Небесная Ярмарка Урала-2018

ΠΟ.	ПЕТНЫЕ ДАННЫЕ	Ср	4 июл	утро			
a)	восход/закат		4:20	/ 22:10	e)	время и место след. бриф .	19:00 / ЦС
b)	PZ в действии	все			f)	полет соло	не требуется
c)	район старта	CLP1	9528	/ 5611	g)	QNH	не применяется
d)	стартовый период	зеле	гный ф лаг	/ + 30 минут	h)	мин.расст.от ILP до целей	не применяется

347]АНИЕ № 12	R 15.14.	КРАТЧАЙШИЙ ПОЛЕТ	(SFL)			
a)	Цвет маркера	K 15.14.	-	(3/ L)			
b)	Порядок выполнения		По порядку				
c)	Сброс маркера		-				
d)	Зачетный период		8:00				
e)	Зачетный период		Зачетная зона				
f)	Данные по заданию R 15	5 1 <i>4 2</i>	см. Описание				
'/	данные по заданию к 13	J.1 1.L		9528	5411		
2011			точка отсчёта			0 /5045 0220 /40	24
	етной зоной является треу					2/3863 9338/60	
	ДАНИЕ № 13	R 15.2.	ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С	удьей (ЈО	7)		ИК1
a)	Цвет маркера		Красный				ИК4
b)	Порядок выполнения		По порядку				
c)	Сброс маркера		Свободный				
d)	Зачетный период		8:00				_
e)	Зачетный район	.	Район соревнований			Высота,м:	Радиус:
f)	Данные по заданию R 15	5.2.2	мишень	9136	6085	192	100
3AL	ĮАНИЕ № 14	R 15.18.	БАНАНА СПЛИТ (XDI))		В	ANANA SPLIT
a)	Цвет маркера						
b)	Порядок выполнения		По порядку			<u></u>	("R)
c)	Сброс маркера		-			(R	
d)	Зачетный период		8:00				↓
e)	Зачетный район		Зачетная зона			Радиусы:	
f)	Данные по заданию R 15	5.18.2	центра круга 1 -	8867	6311	1500	
		координаты:	центра круга 2 -	9017	6500	1500	
Heo	бходимо достичь максимальн	ной дистанции в с	гкторе пересечения двух о	кружностей. В	зачёт берутс	ся точки трека пос.	ле первого
	бходимо достичь максималы _Г а и перед первым выходом.	ной дистанции в с	екторе пересечения двух о	кружностей. В	зачёт берутс	ся точки трека пос.	ле первого
вход		ной дистанции в со R 15.2.	екторе пересечения двух с ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С			ся точки трека пос.	ле первого ИК2
вход	да и перед первым выходом.					ся точки трека пос.	
вход ЗАД	да и перед первым выходом. ДАНИЕ № 15		ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С			ся точки трека пос.	
вход ЗАД а)	а и перед первым выходом. [АНИЕ № 15 Цвет маркера		ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Белый			ся точки трека пос.	
вход ЗАД а) b)	а и перед первым выходом. ПАНИЕ № 15 Цвет маркера Порядок выполнения		ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Белый По порядку			ся точки трека пос.	
вход 3AД a) b) c)	а и перед первым выходом. ПАНИЕ № 15 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера		ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Белый По порядку Свободный 8:00				ИК2
вход 3AД а) b) c) d)	а и перед первым выходом. ПАНИЕ № 15 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период	R 15.2.	ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Белый По порядку Свободный		5) 2	ся точки трека пос. Вы сота,м: 143	
3AL a) b) c) d) e)	а и перед первым выходом. ПАНИЕ № 15 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный район	R 15.2.	ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Белый По порядку Свободный 8:00 Район соревнований	СУДЬЕЙ (JDG 8776	6553	Высота,м:	ИК2
3AL a) b) c) d) e)	а и перед первым выходом. ПАНИЕ № 15 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный район Данные по заданию R1!	R 15.2. 5.2.2	ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Белый По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень	СУДЬЕЙ (JDG 8776	6553	Высота,м:	ИК2 Радиус: 50
3AL a) b) c) d) e) f)	а и перед первым выходом. ДАНИЕ № 15 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный район Данные по заданию R15 ДАНИЕ № 16	R 15.2. 5.2.2	ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Белый По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С	СУДЬЕЙ (JDG 8776	6553	Высота,м:	ИК2 Радиус: 50
3AL a) b) c) d) e) f) 3AL a)	а и перед первым выходом. ПАНИЕ № 15 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный район Данные по заданию R15 ПАНИЕ № 16 Цвет маркера	R 15.2. 5.2.2	ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Белый По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С	СУДЬЕЙ (JDG 8776	6553	Высота,м:	ИК2 Радиус: 50
3AL a) b) c) d) e) f) 3AL a) b)	а и перед первым выходом. ПАНИЕ № 15 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный район Данные по заданию R15 ПАНИЕ № 16 Цвет маркера Порядок выполнения	R 15.2. 5.2.2	ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Белый По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Синий По порядку	СУДЬЕЙ (JDG 8776	6553	Высота,м:	ИК2 Радиус: 50
BXOL a) b) c) d) e) f) 3AL a) b) c)	а и перед первым выходом. ПАНИЕ № 15 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный район Данные по заданию R 15 ПАНИЕ № 16 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера	R 15.2. 5.2.2	ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Белый По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Синий По порядку Свободный	СУДЬЕЙ (JDG 8776	6553	Высота,м:	Радиус: 50 ИКЗ
3AL a) b) c) d) e) f) 3AL a) b) c)	а и перед первым выходом. ПАНИЕ № 15 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный район Данные по заданию R 15 Пание № 16 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период	R 15.2. 5.2.2 R 15.2.	ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Белый По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Синий По порядку Свободный 8:00	СУДЬЕЙ (JDG 8776	6553 6553	Вы сота,м: 143	ИК2 Радиус: 50
BXOL 3AL a) b) c) d) e) f) 3AL a) b) c) d) e)	а и перед первым выходом. [АНИЕ № 15 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный район Данные по заданию R 15 [АНИЕ № 16 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный район	R 15.2. 5.2.2 R 15.2.	ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Белый По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Синий По порядку Свободный 8:00 Район соревнований	СУДЬЕЙ (JDG 8776 СУДЬЕЙ (JDG	6553 6553	Высота,м: 143 Высота,м:	ИК2 Радиус: 50 ИКЗ Радиус:
BXOL 3AL a) b) c) d) e) f) 3AL a) b) c) d) e)	да и перед первым выходом. ДАНИЕ № 15 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Данные по заданию R15 ДВЕТ маркера Порядок выполнения Сброс маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный район Данные по заданию R15	R 15.2. 5.2.2 R 15.2. 5.2.2	ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Белый По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Синий По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень	СУДЬЕЙ (JDG 8776 СУДЬЕЙ (JDG	6553 6553	Высота,м: 143 Высота,м:	ИК2 Радиус: 50 ИКЗ Радиус:
3AL a) b) c) d) e) f) 3AL a) b) c) d) e) f) 3AL a)	да и перед первым выходом. ДАНИЕ № 15 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Данные по заданию R 15 ДНИЕ № 16 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный период Зачетный период Данные по заданию R 15 ДАНИЕ № 17	R 15.2. 5.2.2 R 15.2. 5.2.2	ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Белый По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Синий По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень	СУДЬЕЙ (JDG 8776 СУДЬЕЙ (JDG	6553 6553	Высота,м: 143 Высота,м:	ИК2 Радиус: 50 ИКЗ Радиус:
3AL a) b) c) d) e) f) 3AL b) c) d) e) f) 3AL a)	а и перед первым выходом. ДАНИЕ № 15 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Данные по заданию R 15 ДАНИЕ № 16 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный период Зачетный район Данные по заданию R 15 ДАНИЕ № 17 Цвет маркера	R 15.2. 5.2.2 R 15.2. 5.2.2	ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Белый По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Синий По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень УГОЛ(ANG)	СУДЬЕЙ (JDG 8776 СУДЬЕЙ (JDG	6553 6553	Высота,м: 143 Высота,м:	ИК2 Радиус: 50 ИКЗ Радиус:
3AL a) b) c) d) e) f) 3AL a) b) c) d) e) f)	а и перед первым выходом. ДАНИЕ № 15 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный район Данные по заданию R 15 ДАНИЕ № 16 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный период Зачетный гериод Зачетный район Данные по заданию R 15 ДАНИЕ № 17 Цвет маркера Порядок выполнения	R 15.2. 5.2.2 R 15.2. 5.2.2	ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Белый По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Синий По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень УГОЛ(ANG)	СУДЬЕЙ (JDG 8776 СУДЬЕЙ (JDG	6553 6553	Высота,м: 143 Высота,м:	ИК2 Радиус: 50 ИКЗ Радиус:
3AL a) b) c) d) e) f) a) b) c) d) e) f) a) b) c)	а и перед первым выходом. АНИЕ № 15 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный район Данные по заданию R 15 АНИЕ № 16 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный период Зачетный район Данные по заданию R 15 АНИЕ № 17 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Порядок выполнения Сброс маркера	R 15.2. 5.2.2 R 15.2. 5.2.2	ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Белый По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Синий По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень УГОЛ(ANG)	СУДЬЕЙ (JDG 8776 СУДЬЕЙ (JDG	6553 6553	Высота,м: 143 Высота,м:	ИК2 Радиус: 50 ИКЗ Радиус:
3AL a) b) c) d) e) f) 3AL a) b) c) d) e) d)	а и перед первым выходом. ДАНИЕ № 15 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный район Данные по заданию R 15 ДАНИЕ № 16 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный район Данные по заданию R 15 ДАНИЕ № 17 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Порядок выполнения Сброс маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период	R 15.2. 5.2.2 R 15.2. 5.2.2 R 15.19.	ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Белый По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Синий По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень УГОЛ(ANG) - По порядку - 8:00	СУДЬЕЙ (JDG 8776 СУДЬЕЙ (JDG	6553 6553	Высота,м: 143 Высота,м:	ИК2 Радиус: 50 ИКЗ Радиус:
3AL a) b) c) d) e) f) 3AL b) c) d) e) f) d) e)	да и перед первым выходом. ДАНИЕ № 15 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный район Данные по заданию R 15 ДАНИЕ № 16 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный район Данные по заданию R 15 ДАНИЕ № 17 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Порядок выполнения Сброс маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный период Зачетный период	R 15.2. 5.2.2 R 15.2. 5.2.2 R 15.19.	ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Белый По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Синий По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень УГОЛ(ANG) - По порядку - 8:00 Район соревнований	8776 СУДЬЕЙ (JDG СУДЬЕЙ (JDG	6553 6) 3	Высота,м: 143 Высота,м:	ИК2 Радиус: 50 ИКЗ Радиус:
3AL a) b) c) d) e) f) 3AL b) c) d) e) f) d) e)	да и перед первым выходом. ДАНИЕ № 15 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный район Данные по заданию R 15 ДАНИЕ № 16 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный район Данные по заданию R 15 ДАНИЕ № 17 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Порядок выполнения Сброс маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный период Зачетный период	R 15.2. 5.2.2 R 15.2. 5.2.2 R 15.19.	ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Белый По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Синий По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень УГОЛ(ANG) - По порядку - 8:00 Район соревнований Точка А пересечение	8776 ЗУДЬЕЙ (JDG ЗУДЬЕЙ (JDG 8526	6553 6) 3 7055	Высота,м: 143 Высота,м:	ИК2 Радиус: 50 ИКЗ Радиус:
3A/ a) b) c) d) e) f) 3A/ a) b) c) d) e) f) d) e) f) d) e) e) e) e) e) e) e) e) e) e) e) e) e)	да и перед первым выходом. ДАНИЕ № 15 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный район Данные по заданию R 15 ДАНИЕ № 16 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный район Данные по заданию R 15 ДАНИЕ № 17 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Порядок выполнения Сброс маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный период Зачетный период	R 15.2. 5.2.2 R 15.2. 5.2.2 R 15.19.	ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Белый По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ С Синий По порядку Свободный 8:00 Район соревнований мишень УГОЛ(ANG) - По порядку - 8:00 Район соревнований Точка А	8776 СУДЬЕЙ (JDG СУДЬЕЙ (JDG	6553 6) 3 7055 8400 M	Высота,м: 143 Высота,м:	ИК2 Радиус: 50 ИКЗ Радиус: