



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕЯ**

**ПРИКАЗ
13.03.2017 № 262
г. Майкоп**

О проведении Чемпионата Республики
Адыгея по авиамodelьному спорту,
посвященного Дню авиации и космонавтики

В целях создания новых возможностей для профориентации и освоения обучающимися современных и будущих профессиональных компетенций с опорой на передовой отечественный и международный опыт, развития творческих способностей учащихся по проектированию, использованию современных технологий изготовления и испытания моделей различных классов, повышения уровня мастерства по авиамodelьному спорту

приказываю:

1. Провести 14 апреля 2017 года Чемпионат Республики Адыгея по авиамodelьному спорту, посвященный Дню авиации и космонавтики (далее – чемпионат).
2. Подготовку и проведение чемпионата поручить государственному бюджетному образовательному учреждению дополнительного образования Республики Адыгея «Центр дополнительного образования детей Республики Адыгея» (Кленов А. И.).
3. Утвердить:
 - 3.1. Положение о проведении чемпионата (приложение 1).
 - 3.2. Регламент чемпионата (приложение 2).
 - 3.3. Состав экспертного совета чемпионата (приложение 3).
4. Руководителям органов управления образованием муниципальных районов и городских округов направить команды обучающихся образовательных организаций для участия в чемпионате.
5. Расходы произвести:
 - на проведение чемпионата, в соответствии с утвержденной сметой за счет средств ГБОУ ДО РА «Центр дополнительного образования детей Республики Адыгея»;
 - на проезд, питание участников – за счет направляющих организаций.
6. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Министр

А. А. Керашев

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении Чемпионата Республики Адыгея
по авиамодельному спорту, посвященного Дня авиации и космонавтики

1. Руководство и организация Чемпионата

Организатором чемпионата является Министерство образования и науки Республики Адыгея.

Подготовку и проведение чемпионата осуществляет ГБОУ ДО Республики Адыгея «Центр дополнительного образования детей Республики Адыгея» при участии Общероссийской общественно-государственной детско-юношеской организации «Российское движение школьников».

Координатор чемпионата – Лукьяненко Владимир Алексеевич - методист технического направления ГБОУ ДО Республики Адыгея «Центр дополнительного образования детей Республики Адыгея». Рабочий телефон: (8772) 57-68-33, 57-62-00, Электронный адрес: tehmech391@mail.ru.

2. Цели и задачи

Целями и задачами чемпионата являются:

- получение возможностей для профориентации и освоения обучающимися современных и будущих профессиональных компетенций с опорой на передовой отечественный и международный опыт в сфере проектирования, строительства и применения беспилотных летательных аппаратов различного назначения;
- развитие научно-технического творчества, интереса к углубленному изучению техники, творческих способностей, практических навыков и умений детей и молодежи;
- изучение основ теории полета моделей;
- определение уровня технических знаний и умений обучающихся по изготовлению летающих моделей;
- выявление и поддержка талантливых детей и молодежи, сильнейших спортсменов и команд, повышение спортивного мастерства в области технического творчества;
- активизация стремления молодежи к углубленному изучению авиации и дальнейшей практической деятельности в этой области;
- пропаганда технического творчества среди молодежи.

3. Место и время проведения

Чемпионат проводятся 14 апреля 2017 года с 9.00 до 14.00 часов на территории аэродрома Майкопского аэроклуба ДОСААФ России (Майкопский район, поселок Октябрьский).

4. Условия приема команд и участников

К участию в чемпионате приглашаются обучающиеся образовательных организаций городов и районов Республики Адыгея, а также других регионов Российской Федерации с представлением моделей и сопроводительной документации:

- приказ на участие с назначением тренера-руководителя команды, ответственным за жизнь и здоровье участников за подписью руководителя направляющей организации, заверенной печатью;
- список участников чемпионата (приложение 1);
- заявка на участие в чемпионате (приложение 2).

Список участников и заявки для участия в чемпионате необходимо отправить до 10.04.2017 г. на электронный адрес: rcdod_teh@mail.ru.

Участники не подавшие своевременно документы, к участию в чемпионате не допускаются.

Чемпионат – открытый, лично-командный. В личном зачете число участников не ограничено. В командном зачете учитываются лучшие результаты 4 спортсменов заявленных в командный зачет. Члены команды – не старше 18 лет, тренер-руководитель не моложе 21 года.

Принимая участие в чемпионате, гости и участники (или ответственные лица), соглашаются с тем, что на мероприятиях может проводиться фото и видеосъемка без непосредственного разрешения гостей и участников (или ответственных лиц). Также участники (или ответственные лица), принимая участие в мероприятии, соглашаются с тем, что результаты чемпионата могут использоваться для размещения в открытом доступе на интернет – ресурсах и СМИ, в целях популяризации авиамodelьного спорта без дополнительного на то разрешения.

5. Правила проведения Чемпионата

5.1. Чемпионат проводится по четырем компетенциям:

- модель планера
- авиамodelь с резиномотором
- свободнолетающая модель планера
- радиоуправляемая модель с электродвигателем

Модели, представляемые участниками, должны соответствовать техническим требованиям компетенции, в которой выступает спортсмен.

5.2. Модели могут быть как промышленного, так и собственного изготовления.

5.3. Модель должна иметь буквенное или цифровое обозначение, состоящее не более чем из 4-х символов, располагающихся на видном месте, и быть легко читаемым.

5.4. Каждый участник может выступать в нескольких компетенциях. Участник должен выступать с моделью, заявленной для этой компетенции. Не допускается одна модель в нескольких компетенциях. Разрешается производить замену модели, получившую повреждения в ходе чемпионата, на аналогичную, зарегистрированную в установленном порядке как запасная.

П р и м е ч а н и е : организаторы чемпионата оставляют за собой право вносить изменения в регламент в ходе мероприятия, в зависимости от сложившихся ситуаций (не благоприятные метеоусловия и т.п.). О любых изменениях участники информируются.

Участники (команда) не выполняющие, или нарушающие требования положения, к участию в чемпионате не допускаются!

Во избежание форс-мажорных обстоятельств, убедительная просьба – внимательно ознакомиться с положением!

6. Технические требования к моделям

6.1. Модель планера. Размер модели: размах крыльев не менее 1 метра и не более 2-х метров. Запуск осуществляется только с руки. Результат спортсмена определяется по расстоянию, которое пролетает модель (1 м – 1 балл). Победитель определяется по сумме баллов, набранных в трех турах.

6.2. Авиамодель с резиномотором. Размер модели: размах крыльев не более 1,5 метров. Запуск осуществляется с руки. Результат спортсмена определяется по времени нахождения модели в воздухе (1 сек. в воздухе – 1 балл). Победитель определяется по сумме баллов, набранных в трех турах.

6.3. Свободнолетающая модель планера. Размер модели: размах крыльев не менее 1 метра и не более 2-х метров. Запуск осуществляется при помощи леера. Леер может быть, как жесткий (нить, леска длиной 20 м.), так и эластичный (резиновый, силиконовый жгут). Результат спортсмена определяется по времени нахождения модели в воздухе (1 сек. в воздухе – 1 балл). Отсчет времени полета начинается с момента отсоединения сцепного устройства. Победитель определяется по сумме баллов, набранных в трех турах.

6.4. Радиоуправляемая модель с электродвигателем. Размер модели: размах крыльев не менее 0,8 метра и не более 2-х метров, длина не менее 0,8 метра и не более 2-х метров. Запуск и полёт осуществляется согласно программе пилотажного комплекса (приложение 3 к положению).

7. Меры безопасности

Тренер-руководитель несет ответственность за жизнь и здоровье детей:

- в пути следования к месту проведения чемпионата и обратно;
- во время проведения чемпионата;
- при проведении тренировочных запусков в местах, предусмотренных для этих целей.

Проведение тренировочных запусков моделей в местах, не предусмотренных для этих целей, ЗАПРЕЩАЕТСЯ.

8. Определение результатов

Победа в личном первенстве присуждается по наибольшему количеству баллов, набранных участником в определенной компетенции.

Победа в командном первенстве определяется по наибольшей сумме баллов спортсменов (4 человека), заявленных в состав команды.

9. Награждение

Победители и призеры чемпионата в личном первенстве, награждаются Дипломами Министерства образования и науки Республики Адыгея и медалями. В командном первенстве – команды награждаются Дипломом Министерства образования и науки Республики Адыгея и кубками.

З А Я В К А
на участие в Чемпионате Республики Адыгея по
авиамоделльному спорту посвященному Дню авиации и космонавтики
(14. апреля 2017 г.)

1. Ф.И.О. участника _____

2. Дата рождения _____

3. Образовательная организация _____

4. Класс модели _____

5. Ф. И. О. руководителя _____

Руководитель организации _____ / _____ /
подпись Ф.И.О.

М.П.

« _____ » _____ 2017 г.

РЕГЛАМЕНТ
Чемпионата Республики Адыгея по авиамodelьному спорту
посвященного Дня авиации и космонавтики.

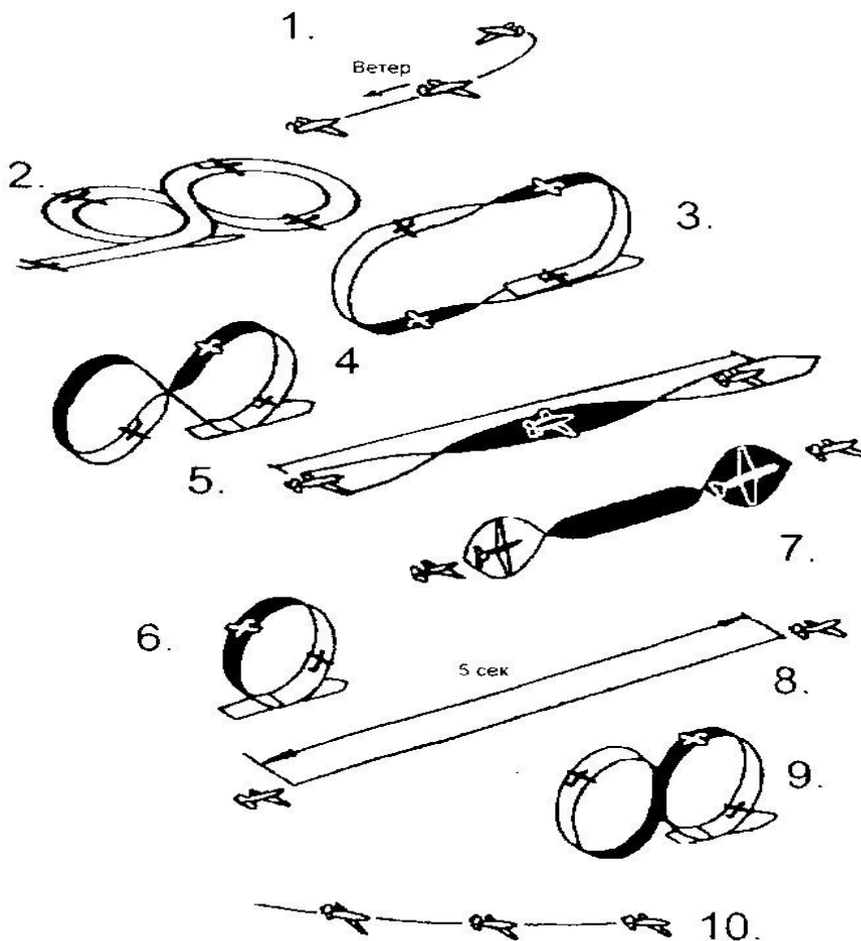
Дата проведения: 14 апреля 2017 года

Место проведения: аэродром Майкопского аэроклуба ДОСААФ
России (Майкопский район, поселок Октябрь-
ский).

1. Заезд участников чемпионата	9.00 – 9.30
2. Открытие чемпионата	9.30 – 9.45
3. Подготовка моделей	9.45 – 10.00
4. Проведение чемпионата	10.00 – 14.00
5. Награждение победителей	14.00

ПИЛОТАЖНЫЙ КОМПЛЕКС F-3-A ХОББИ

№	Маневры	Коэффициент
1	Взлет	10
2	Восьмерка (в горизонтальной плоскости)	10
3	Двойной иммельман	10
4	Кубинская восьмерка	10
5	Управляемая бочка	15
6	Петля	10
7	Перевернутый полет	10
8	Полет на постоянной высоте (6 метров)	10
9	Горизонтальная восьмерка	10
10	Посадка в круг:	
10.1	диаметром 15 метров	15
10.2	диаметром 30 метров	10
10.3	диаметром более 30 метров	5



СОСТАВ ЭКСПЕРТНОГО СОВЕТА
Чемпионата Республики Адыгея по авиамodelьному спорту
посвященного Дня авиации и космонавтики
(14 апреля 2017 г.)

Председатель:

Клёнов А.И.

директор ГБОУ дополнительного образования
Республики Адыгея «Центр дополнительного
образования детей Республики Адыгея»

Главный эксперт:

Простаков О.А.

заместитель директора ГБОУ дополнительного
образования Республики Адыгея «Центр
дополнительного образования детей Республи-
ки Адыгея»

Эксперты в компетенциях:

Афаунов Р.Н.

ведущий специалист-эксперт Управления госу-
дарственной политики в сфере воспитания де-
тей и молодежи Министерства образования и
науки Республики Адыгея

Татаренко И.И.

заместитель директора по социально-
педагогическому направлению ГБОУ ДО РА
«Центр дополнительного образования детей
Республики Адыгея», координатор Общерос-
сийской общественно-государственной детско-
юношеской организации «Российское движение
школьников» в Республике Адыгея

Соловьев И.В.

методист технического направления ГБОУ до-
полнительного образования Республики Адыгея
«Центр дополнительного образования детей
Республики Адыгея»

Гончаров А.Ю.

педагог технического направления ГБОУ до-
полнительного образования Республики Адыгея
«Центр дополнительного образования детей
Республики Адыгея»

Лукьяненко В.А. методист технического направления ГБОУ дополнительного образования Республики Адыгея «Центр дополнительного образования детей Республики Адыгея»

Огай И.П. председатель отделения Русского географического общества в Республике Адыгея (по согласованию)

Секретарь чемпионата:

Щербакова А. Е. методист технического направления ГБОУ дополнительного образования Республики Адыгея «Центр дополнительного образования детей Республики Адыгея»