

ПОЛОЖЕНИЕ

об Областных соревнованиях по авиамodelьному спорту в классе F

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение об Областных открытых соревнованиях по авиамodelьному спорту (далее – Положение) определяет порядок организации и проведения Областных открытых соревнований по авиамodelьному спорту (далее – Соревнования), их организационное обеспечение, порядок определения победителей и призеров.

1.2. Основные цели и задачи Соревнований:

- пропаганда, поддержка и развитие авиамodelьного спорта, научно-технического творчества обучающихся образовательных организаций Мурманской области;
- выявление и поддержка талантливых обучающихся, сильнейших спортсменов и команд;
- повышение спортивного мастерства;
- развитие творческих способностей, практических навыков и умений, интереса к углубленному изучению техники детей и молодежи;
- выполнение разрядных нормативов по авиамodelьному спорту.

1.3. Соревнования проводятся Министерством образования и науки Мурманской области.

1.4. Время и место проведения Соревнований: **27 октября 2016 года**, ГАУДО МО «Мурманский областной центр дополнительного образования «Лапландия» (г. Мурманск, пр. Героев-североморцев, д. 2). Начало Соревнований – **в 10.00**.

1.5. Соревнования проводятся в соответствии с Правилами авиамodelьных соревнований, Единой всероссийской спортивной классификацией, инструкциями, принятыми на момент проведения соревнований в установленном порядке, и настоящим Положением.

1.6. В программу Соревнований включены следующие классы:

- F1N - метательные модели планеров;
- F1G - резиномоторные модели самолетов и планеров;
- F4A - свободнолетающие модели-полукопии самолетов;
- F4A - стендовая оценка моделей-полукопий самолетов.

1.7. Организационный комитет по подготовке и проведению Соревнований вправе вносить изменения в перечень классов состязаний Соревнований. Итоговый перечень классов состязаний будет определен в срок до 21 октября 2016 года с учетом предварительных заявок и размещен на сайте ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия».

2. Участники Соревнований

2.1. Соревнования проводятся в следующих возрастных группах:

- младшая возрастная группа – обучающиеся 8 – 10 лет;
- средняя возрастная группа – обучающиеся 11 – 13 лет;
- старшая возрастная группа – обучающиеся 14 – 18 лет.

2.2. Педагог-наставник (тренер) команды не должен быть моложе 21

года.

3. Регистрация участников Соревнований

3.1. Предварительная регистрация на участие в Соревнованиях должна быть произведена педагогом-наставником (тренером) до **21 октября 2016** года по адресу электронной почты: ntt@laplandiya.org.

3.2. Очная регистрация участников состоится **27 октября с 9.00 до 9.45**. При очной регистрации участники Соревнований представляют следующие документы:

- копию приказа, заверенную печатью организации, о назначении и направлении на Соревнования руководителя команды, ответственного за жизнь и здоровье обучающихся в пути следования и в период проведения Соревнований, заверенную подписью руководителя направляющей организации;
- именную заявку на участие в Соревнованиях (приложение № 1).

4. Порядок проведения Соревнований

Технические требования:

– Свободнолетающая модель-полукопия самолета: максимальный размах крыла – 500 мм, максимальный полетный вес метательной модели – 40 г. Запуск моделей осуществляется рукой, без применения каких-либо приспособлений, увеличивающих скорость разгона и полёта модели. Предусмотрена стендовая оценка модели с приложением чертежа самолета и его окраски.

– Метательная модель планера: максимальный размах крыла – 500 мм, максимальный полетный вес метательной модели – 30 г. Запуск моделей осуществляется рукой, без применения каких-либо приспособлений, увеличивающих скорость разгона и полёта модели.

– Резиномоторные модели самолетов: максимальный размах крыла – 500 мм, максимальный вес резиномоторного самолета, планера – 45 г. Резиномотор закручивает участник. Запуск моделей осуществляется рукой, без применения каких-либо приспособлений, увеличивающих скорость разгона и полёта модели. Разрешается применение на моделях любых устройств, работающих в полёте без какой-либо связи со спортсменом. Не разрешается отделение от моделей каких-либо частей и деталей. Модели изготавливаются из любых материалов.

5. Порядок работы судейской коллегии Соревнований

5.1. Судейская коллегия:

- проводит регистрацию участников;
- осуществляет судейство в соответствии с настоящим Положением и регламентом проведения Соревнований (приложение № 2);
- определяет кандидатуры победителей и призеров, распределяет рейтинговые места.

5.2. Решение судейской коллегии оформляется протоколом и утверждается главным судьей Соревнований.

6. Руководство Соревнованиями

6.1. Общее руководство Соревнованиями осуществляется Министерством образования и науки Мурманской области и организационным комитетом по подготовке и проведению Соревнований.

6.2. Министерство образования и науки Мурманской области издает приказ по итогам проведения Соревнований.

6.3. Контактный телефон организационного комитета по подготовке и проведению Соревнований: 8(8152)43-03-21, адрес электронной почты: ntt@laplandiya.org.

7. Награждение по итогам Соревнований

7.1. Все участники Соревнований получают сертификаты об участии в Соревнованиях.

7.2. В каждом классе состязаний Соревнований определяются 1, 2 и 3 места.

7.3. Победители (1 место) состязаний награждаются дипломами, медалями, кубками.

7.4. Призёры (2 и 3 места) состязаний награждаются дипломами, медалями Соревнований.

8. Меры безопасности

8.1. В связи с отсутствием повышенной травмоопасности страхование участников не предусмотрено и производится по личной инициативе частным образом.

8.2. В день проведения Соревнований организаторы предусматривают мероприятия, обеспечивающие безопасность участников, судей и зрителей: определение и разметка линии старта, поддержание спортивной дисциплины среди участников соревнований.

8.3. Персональная ответственность за безопасность детей возлагается на педагогов-наставников (тренеров) команд приказом направляющей организации.

9. Финансирование

9.1. Расходы на проведение Соревнований осуществляются за счет субсидии на выполнение государственного задания, доходов от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности.

9.2. Расходы по проживанию участников, проезду к месту проведения Соревнований и обратно осуществляется направляющей стороной.

Приложение № 1
к Положению
об Областных соревнованиях
по авиамodelьному
спорту в классе F

Заявка
на участие в Областных соревнованиях по авиамodelьному
спорту в классе F

Команда _____
(название образовательной организации, населенный пункт)

№ п/п	Фамилия, имя участника	Возраст (полных лет)	Класс моделей

ФИО руководителя команды: _____
контактный телефон/ e-mail: _____

Подпись руководителя образовательной организации:

М.П.

Приложение № 2
к Положению
об Областных соревнованиях
по авиамodelьному
спорту в классе F

Регламент

Областных открытых соревнований по авиамodelьному спорту

1. Соревнования по авиамodelьному спорту проводятся в следующих классах:

- F1N - метательные модели планеров;
- F1B - резиномоторные модели самолетов и планеров;
- F4A - свободнолетающие модели-полукопии самолетов;
- F4A - стендовая оценка моделей-полукопий самолетов.

2. Стендовая оценка моделей-полукопий самолетов (F4A) производится членами судейской коллегии по следующим критериям:

- качество сборки (до 30 баллов);
- качество покраски (до 30 баллов);
- соответствие чертежам (до 40 баллов).

3. В классах F1N; F1B; F4A проводятся зачетные туры в количестве не менее двух. В день проведения соревнований до начала стартов решением судейской коллегии определяется количество и продолжительность зачетных туров.

3.1. Старты проводятся по готовности спортсменов. На подготовку к старту в туре отводится до 2 минут. Это время может быть изменено по решению судейской коллегии до начала соревнований.

3.2. Спортсмен, не стартовавший согласно стартовому сигналу, уступает место следующему участнику соревнований.

3.3. Результат в зачетных турах определяется по количеству баллов, набранных в полёте (дальность полета - до 80 очков, точность приземления - до 70 очков). Максимальный результат в зачетном туре - 150 очков.

3.4. В каждом туре спортсмен имеет одну попытку старта. В исключительных случаях (полёт менее 5 метров, а также поломка модели при старте или отделение деталей в полёте) спортсмену предоставляется возможность произвести повторную попытку старта. При этом результат повторной попытки заносится в полётный лист. В случае поломки модели при старте или отделении деталей в полёте в повторной попытке в протокол заносится 0 очков.

3.5. Призовые места определяются по сумме очков, набранных спортсменами в турах. В случае равенства суммы очков выше в итоговом рейтинге ставится спортсмен с лучшей попыткой. Если и в этом случае получается равенство очков, то выше в итоговом рейтинге ставится спортсмен с лучшей дальностью полета в лучшей попытке. Если и в данном случае сохраняется равенство очков, то решением судейской коллегии назначается дополнительный тур между спортсменами с равными показателями.

3.6. Количество моделей каждого участника – не более одной в каждом классе. На каждой модели в обязательном порядке должны быть нанесены

опознавательные знаки (фамилия, инициалы, знаки отличия или номер).

3.7. Запрещается использование одной модели разными спортсменами. В случае установления судьями случая использования одной модели разными спортсменами указанный случай приравнивается к неспортивному поведению и все участники, запустившие одну модель, отстраняются от дальнейшего участия в соревнованиях.

4. В день проведения соревнований до начала стартов судейская коллегия может своим решением внести изменения в данный регламент.