

Комитет по образованию
Государственное бюджетное нетиповое образовательное учреждение
Санкт-Петербургский городской центр детского технического творчества

СОГЛАСОВАНО
Заместитель председателя
Комитета по образованию

_____ А.А. Борщевский

« ____ » _____ 20__ г.

УТВЕРЖДЕНО
Директор
ГБНОУ СПбГЦДТТ

_____ А.Н. Думанский

« ____ » _____ 20__ г.

ПОЛОЖЕНИЕ
Городские соревнования среди учащихся г. Санкт-Петербурга
по авиамodelьному спорту
(свободнолетающие модели в закрытых помещениях)

1. Общие положения

Городские соревнования среди учащихся г. Санкт-Петербурга по авиамodelьному спорту (свободнолетающие модели в закрытых помещениях) (далее Соревнования) направлены на выявление талантливых детей в области авиамodelьного спорта.

2. Цели и задачи

Соревнования проводятся с целью популяризации авиамodelьного спорта среди детей и молодежи. Задачами соревнований являются выявление лучших спортсменов по авиамodelьному спорту и повышение их спортивного мастерства.

3. Учредители и организаторы

Комитет по образованию;

ГБНОУ Санкт-Петербургский городской центр детского технического творчества (далее - СПбГЦДТТ)

при поддержке ГБУ ДО ДДЮТ Фрунзенского района.

Непосредственное руководство подготовкой и организацией проведения соревнований осуществляет Оргкомитет (Приложение 1)

4. Место и сроки проведения

Соревнования проводятся **28 января 2018 года** на базе площадки ГБУ ДО Дворца детского (юношеского) творчества Фрунзенского района Санкт-Петербурга (далее – ГБУ ДО ДДЮТ Фрунзенского района) по адресу Санкт-Петербург, улица Будапештская, дом 30, корпус 2.

Заявки на участие в соревнованиях принимаются за 5-7 дней до начала соревнований в ГБУ ДО ДДЮТ Фрунзенского района (каб. 214), по факсу: 774-26-27 или 774-75-71, по электронной почте: sto@ddut.ru или до начала стартов на месте соревнований.

Заявка предоставляется по форме в Приложении 2. Согласие родителей (законных представителей) на обработку персональных данных и разрешение на фото и видео съемку подается по форме в Приложении 3.

Без согласия родителей (законных представителей) на обработку персональных данных участник к соревнованиям НЕ ДОПУСКАЕТСЯ.

5. Участники Соревнований

В соревнованиях могут принять участие обучающиеся в возрасте 9 - 17 лет(включительно). Соревнования проводятся по двум возрастным группам:

- младшая (возраст 9- 13 лет включительно)
- старшая (возраст 14- 17 лет включительно)

6. Условия проведения Соревнований

Соревнования проводятся согласно спортивному кодексу FAI и требованиям к Всероссийским соревнованиям по свободнолетающим моделям в закрытых помещениях. Разыгрывается лично-командное первенство среди участников соревнований.

Состав команды от учреждения: 6 человек (3 человека – младшая возрастная группа и 3 человека – старшая возрастная группа). Каждый участник имеет право выступать в 3-х классах в личном первенстве. При подсчёте результатов в командный зачёт от одного спортсмена берутся не более 2-х результатов в разных классах моделей.

Соревнования проводятся по двум возрастным группам в трех классах моделей:

- метательные планера,
- резиномоторные модели Б-1 (открытые фюзеляжи),
- резиномоторные модели Б-2 (закрытые фюзеляжи),

Тактико-технические характеристики моделей приведены в Приложении 4.

Программа соревнований:

№ п/п	Время	Проводимое мероприятие
1.	11.00 – 11.30	– Заезд на соревнования
2.	11.30 – 12.00	– Регистрация команд/участников – Тренировочные залёты
3.	12.00 – 12.15	– Открытие соревнований
4.	12.15 – 15.00	– Соревнования
5.	15.00 – 15.30	– Подсчёт результатов
6.	15.30 – 16.00	– Награждение – Закрытие соревнований
7.	16.00 – 16.15	– Снятие копий документации соревнований руководителям команд

7. Подведение итогов и награждение

По результатам соревнования подводятся итоги в командном и личном зачете:

- В командный зачет идет лучший результат участия в каждом классе моделей, при этом один и тот же участник может быть представлен в командное первенство не более чем в 2-х классах. Победители и призеры Соревнований в командном зачете награждаются кубками и дипломами в каждой возрастной группе (старшей и младшей) за 1, 2, 3 место.
- В личном первенстве места распределяются среди участников соревнований в каждом классе моделей. Победители и призеры Соревнований в личном зачете награждаются медалями и дипломами в двух возрастных группах (старшей и младшей) за 1, 2, 3 место в каждом классе моделей.
- По решению Оргкомитета могут быть вручены специальные дипломы за помощь в организации Соревнований (судейская коллегия, секретариат и другие представители общественных организаций).

8. Финансирование

Финансирование Соревнований осуществляется за счет средств бюджета Санкт-Петербурга (субсидий, выделенных на выполнение государственного задания).

Приложение 1
к положению о Городских соревнованиях
среди учащихся г. Санкт-Петербурга
по авиамodelьному спорту (свободнолетающие
модели в закрытых помещениях)

Оргкомитет

городских соревнований среди обучающихся г. Санкт-Петербурга по авиамodelьному спорту(свободнолетающие модели в закрытых помещениях)

Председатель Оргкомитета соревнований	Думанский Антон Николаевич, директор СПбГЦДТТ
Зам. председателя Оргкомитета	Федорова Ольга Васильевна, директор ДДЮТ Фрунзенского района
Директор соревнований, зам председателя Оргкомитета	Савельева Юлия Владимировна, зам. директора СПбГЦДТТ по ОМ и МР
Главный судья соревнований	Пушков Андрей Владимирович, педагог дополнительного образования ДДЮТ Фрунзенского района, мастер спорта, судья первой категории
Ответственный за проведение церемоний открытия и закрытия, общий порядок	Коротеева Ольга Сергеевна, заведующая спортивно-техническим отделом ДДЮТ Фрунзенского района Санкт-Петербурга, тел. 774-75-71.

Приложение 2
к положению о Городских соревнованиях
среди учащихся г. Санкт-Петербурга
по авиамodelьному спорту (свободнолетающие
модели в закрытых помещениях)

ОБРАЗЕЦ (вписать свои данные)

ЗАЯВКА

об участии команды

ГБУ ДО ДДЮТФрунзенского района Санкт-Петербурга

в городских соревнованиях среди учащихся г. Санкт-Петербурга по авиамodelьному спорту
(свободнолетающие модели)

1 Наименование учреждения

1.1 Полное

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Дворец детского (юношеского) творчества Фрунзенского района Санкт-Петербурга

1.2 Краткое

ГБУ ДО ДДЮТ Фрунзенского района

2 Руководитель команды

Тренер-преподаватель коллектива спортивно-технического авиамodelирования
Пушков Андрей Владимирович

2.1 Контактная информация

Мобильный телефон: +7(911)XXX-XX-XX,

Email:

3 Состав команды

№ п/п	Фамилия, Имя, Отчество	Школа	Класс	Год рождения	Разряд	Классы моделей	Примечание
1.	Иванов Иван Иванович	302	4	2000	-	Мет.пл., Б1, Б2	
2.							
3.	...						

Тренер-преподаватель
коллектива спортивно-технического авиамodelирования
ГБУ ДО ДДЮТ Фрунзенского района

А.В. Пушков

«__» _____ 20__ г

**к положению о Городских соревнованиях
среди учащихся г. Санкт-Петербурга
по авиамodelьному спорту (свободнолетающие
модели в закрытых помещениях)**

**Тактико-технические характеристики
моделей, допускаемые до соревнований**

1 Класс «Метательные планера»

Характеристика	Описание
Размах крыла	не более 500 мм
Масса модели	не более 50 г
Тип исполнения	моноплан
Дополнительное оборудование	Любые приспособления, не отстыковывающиеся при старте (таймер, фитиль ...)
Минимальный радиус носовой части модели (вид сбоку)	15 мм
Общая площадь модели	не менее 3 дм ²

2 Класс «Б-1» резиномоторные модели (закрытые фюзеляжи)

Характеристика	Описание
Тип резины для резиномотора	любая
База резиномотора	ограничена фюзеляжем (не более 600 мм)
Размах крыла	не более 500 мм
Тип исполнения	моноплан
Наличие кабины	обязательно
Общая площадь модели	не менее 3 дм ²

3 Класс «Б-2» резиномоторные модели (открытые фюзеляжи)

Характеристика	Описание
Тип резины для резиномотора	любая
База резиномотора	ограничена фюзеляжем (не более 600 мм)
Размах крыла	не более 500 мм
Тип исполнения	моноплан
Общая площадь модели	не менее 3 дм ²