


«СОГЛАСОВАНО»
Заместитель председателя
Комитета по образованию


А.А. Борщевский

«17»  2018 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор
ГБНОУ СПбГЦДТТ


А.Н. Думанский

«18»  2018 г.

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

Санкт-Петербург
2018

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения Городских соревнований среди учащихся г. Санкт-Петербурга по авиамodelьному спорту (свободнолетающие модели в закрытых помещениях) (далее – Соревнования).

1.2. Соревнования проводятся в соответствии с планом городских массовых мероприятий Государственного бюджетного нетипового образовательного учреждения Санкт-Петербургский городской центр детского технического творчества (далее – СПбГЦДТТ).

1.3. Соревнования проводятся очно Организационным комитетом (далее – Оргкомитет) Соревнований.

1.4. Информация о проведении Соревнований размещена на официальном сайте Государственного бюджетного нетипового образовательного учреждения Санкт-Петербургский городской центр детского технического творчества в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: <http://center-tvorchestva.ru/>

2. Цели и задачи Соревнований

2.1. Повышение престижа детского технического творчества.

2.2. Формирование положительного образа системы образования.

2.3. Привлечение внимания обучающихся образовательных учреждений Санкт-Петербурга к технической направленности дополнительных общеразвивающих программ.

2.4. Популяризация авиамodelьного спорта среди детей и молодежи

2.5. Выявление лучших спортсменов по авиамodelьному спорту и повышение их спортивного мастерства.

2.6. Выявление одаренных детей в сфере детского технического творчества

3. Учредители и организаторы

3.1. Непосредственную организацию и проведение Соревнований осуществляет Государственное бюджетное нетиповое образовательное учреждение Санкт-Петербургский городской центр детского технического творчества (далее – Организатор).

3.2. Соревнования проводятся при поддержке Комитета по образованию, Городского учебно-методического объединения руководителей отделов детского технического творчества, Государственного бюджетного учреждения дополнительного образования Дворец детского (юношеского) творчества Фрунзенского района Санкт-Петербурга (далее – ГБУ ДО ДДЮТ Фрунзенского района).

4. Сроки и место проведения

Соревнования проводятся **28 января 2018 года** на базе площадки ГБУ ДО ДДЮТ Фрунзенского района по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Будапештская, д. 30, корп. 2.

5. Участники

5.1. К участию в Конкурсе приглашаются обучающиеся образовательных учреждений Санкт-Петербурга в возрасте от 9 до 17 лет.

Соревнования проводятся по двум возрастным группам:

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

5.2. Законные представители участников должны заполнить согласие на обработку персональных данных несовершеннолетнего (Приложение № 3). Ответственность за сбор персональных данных несет Оргкомитет.

6. Порядок подачи заявок на участие

- 6.1. Для участия в Соревнованиях необходимо представить за 5-7 дней до начала соревнований (**не позднее 23 января 2018 года**) следующий комплект документов:
- заявка на участие в Соревнованиях (Приложение № 2);
 - согласие родителей (законных представителей) на обработку персональных данных (Приложение № 3).
- 6.2. Комплект документов предоставляется в ГБУ ДО ДДЮТ Фрунзенского района (каб. 214), по факсу: 774-52-05, по электронной почте: sto@ddut.ru или до начала стартов на месте соревнований.
- 6.3. Без согласия родителей (законных представителей) на обработку персональных данных участник к Соревнованиям **не допускается**.

7. Организационный комитет

- 7.1. Оргкомитет формируется Организатором Соревнований.
- 7.2. Оргкомитет решает следующие задачи:
- руководство подготовкой и организацией проведения Соревнований;
 - утверждает сценарий проведения Соревнований;
 - определяет численность участников Соревнований в зависимости от числа поданных заявок;
 - формирует жюри и отборочную комиссию Соревнований;
 - рассматривает конфликтные ситуации, возникшие при проведении Соревнований;
 - публикует протоколы проведения Соревнований на официальном сайте Государственного бюджетного негипового образовательного учреждения Санкт-Петербургский городской центр детского технического творчества в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: <http://center-tvorchestva.ru/>;
 - обеспечивает награждение победителей Соревнований.
- 7.3. Ответственный координатор: Савельева Юлия Владимировна, заместитель директора ГБНОУ СПбГЦДТТ, 241-27-01 (доб.230), gorgentr@mail.ru в теме указать: «соревнования по авиамодельному спорту».

8. Порядок и условия проведения Соревнований

- 8.1. Соревнования проводятся согласно спортивному кодексу FAI и требованиям к Всероссийским соревнованиям по свободнолетающим моделям в закрытых помещениях. Разыгрывается лично-командное первенство среди участников Соревнований.
- 8.2. От команды могут быть выставлено любое количество участников. Каждый участник имеет право выступать в 3-х классах. Допускается использование до двух моделей в каждом классе. Минимальное количество участников соревнований от команды – 2 школьника.
- 8.3. 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.

- 8.4. Программа соревнований:
- 11:00 – 11:30 - Заезд на соревнования
 - 11:30 – 12:00 - Регистрация команд/участников
Тренировочные залёты
 - 12:00 – 12:15 - Открытие соревнований
 - 12:15 – 15:00 - Соревнования
 - 15:00 – 15:30 - Подсчёт результатов

15:30 – 16:00 - Награждение

Закрытие соревнований

16:00 – 16:15 - Снятие копий документации соревнований руководителям команд

9. Подведение итогов и награждение

9.1. По результатам Соревнований подводятся итоги в командном и личном зачете:

9.2. 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.

9.3. 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.

9.4. По решению Оргкомитета могут быть вручены специальные дипломы за помощь в организации Соревнований (судейская коллегия, секретариат и другие представители общественных организаций).

10. 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 ДДЮТ Фрунзенского 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

Приложение № 4
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

Handwritten signature