

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования
Центр детско-юношеского технического творчества и информационных технологий
Пушкинского района Санкт-Петербурга

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе ГБУ ДО Центра детско-юношеского технического творчества и информационных технологий Пушкинского района Санкт-Петербурга



Т.В. Семенова

2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБУ ДО Центра детско-юношеского технического творчества и информационных технологий Пушкинского района Санкт-Петербурга



А.В. Койвунен

2021 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

об открытом личном Первенстве ГБУ ДО ЦДЮТТИТ Пушкинского района Санкт-Петербурга по автотомодельному спорту по моделям с электродвигателем в 2021-2022 учебном году.

1. Общие положения

1.1 Обоснование проведения

1.1.1. Настоящее Положение регламентирует статус и порядок проведения открытого личного Первенства ГБУ ДО ЦДЮТТИТ Пушкинского района Санкт-Петербурга по автотомодельному спорту (далее «Соревнования») по моделям с электродвигателем на 2021-2022 учебный год.

1.1.2. Соревнования проводятся в соответствии с дополнительной общеобразовательной программой «Автомоделирование», «Правилами проведения соревнований по автотомодельному спорту» 2008 года издания в части процедуры проведения соревнований, «Положением ГУМО по автотомодельному спорту», настоящим Положением.

1.2 Цели и задачи

1.2.1 Создание условий для приобщения учащихся к техническому творчеству.

1.2.2 Популяризация автотомодельного спорта.

1.2.3 Вовлечение учащихся в занятия автотомодельным спортом.

1.2.4 Обмен опытом между организациями и спортсменами.

1.2.5 Определение достижений спортсменов и коллективов области конструирования и изготовления простейших автотомоделей с электродвигателем.

1.2.6 Выявление талантливых детей.

2. Место и время проведения соревнований

2.1 Соревнования проводятся в соответствии с Календарем соревнований объединения «Автомоделирование» на 2021-2022 учебный год в шесть этапов в следующие сроки:

- 27 ноября 2021 года «Приз первого старта» для учащихся ГБОУ школа № 604.
- 04 декабря 2021 года «Приз первого старта» для учащихся ГБУ ДО ЦДЮТТИТ.
- 26 декабря 2021 года «Новогодний бал автолюбителей».
- 22 января 2022 года «Ралли».
- 06 марта 2022 года в рамках открытого фестиваля «ТехноКакТУС».
- 02 апреля 2022 года «Командная гонка».

2.2 Соревнования проводятся в каб. 108 ГБУ ДО ЦДЮТТИТ Пушкинского района Санкт-Петербурга по адресу: г. Пушкин, ул. Набережная дом 12/60 (кроме первого этапа). Первый этап – в ГБОУ школа № 604.

2.3 Время проведения соревнований каждого типа определяется дополнительно.

3. Организаторы соревнований

3.1 Соревнования организуются и проводятся ГБУ ДО ЦДЮТТИТ Пушкинского района Санкт-Петербурга.

3.2 Организационный комитет отвечает за организацию места проведения, стартовое оборудование, изготовление дипломов и медалей и проведение процедуры награждения.

3.3 Судейство осуществляется судейской коллегией, состоящей из квалифицированных судей по автомобильному спорту - членов городской судейской коллегии.

3.4 Персональный состав организационного комитета:

- педагог дополнительного образования объединения «Автомоделирование»;
- методист ГБУ ДО ЦДЮТТИТ Пушкинского района Санкт-Петербурга.

3.5 Справочную информацию о проведении и о результатах Первенства можно получить в ГБУ ДО ЦДЮТТИТ Пушкинского района Санкт-Петербурга по адресу: г Пушкин, ул. Набережная д.12/66 или по электронной почте fursokg@cttit.ru.

4. Участники соревнований

4.1 К участию допускаются обучающиеся с построенными ими простейшими моделями с электродвигателями.

4.2 Количество участников не ограничено.

5. Подача заявок

5.1 Предварительные заявки подаются в оргкомитет в соответствии с пунктом 3.5 настоящего положения.

5.2 Именная заявка подается в судейскую коллегию в день стартов до их начала.

6. Программа соревнований и технический регламент

6.1 Соревнования проводятся среди кордовых моделей в четырех классах:

- Гоночная первого года обучения.
- Грузовики.
- Копии.
- Гоночные баланс.

6.2 Количество моделей у одного спортсмена не ограничено.

6.3 Модели участников соответствуют требованиям Городского методического объединения по моделированию.

6.4 Во всех классах моделей и на всех этапах разрешается использовать любые электродвигатели для моделей первого года обучения и грузовиков, двигатели МПЗ-15, МПЗ-19, МОТ-1 и РК-370СН для гоночных второго года обучения; двигатели МПЗ-15, МП№-19 и МОТ-1 для копий второго года обучения.

6.5 На этапе «Приз первого старта» участвуют модели класса «Гоночные первого года».

6.6 На этапе «Новогодний бал автомоделистов» и соревнования в рамках открытого фестиваля «ТехноКакТУС» участвуют модели всех четырех классов (см.п.6.1).

6.7 В соревнованиях «Ралли» принимают участие модели любых классов на стабильность скорости движения. До начала соревнования участник заявляет скорость движения своей модели. Победитель определяется по минимальной разнице заявленной и фактической скорости модели.

6.8 В соревнованиях «Командная гонка» принимают участие модели 3 классов:

- гоночные
- грузовики
- копии

Результат определяется по сумме скоростей всей команды. Команда состоит из 2-3 человек.

Один спортсмен может выступать с двумя моделями.

7. Определение результатов

7.1 Соревнования проводятся на скорость прохождения дистанции 100 метров (8 кругов).

7.2 Результаты подсчитываются в каждом классе отдельно.

7.3 Протоколы соревнований представляются участникам после окончания заездов.

8. Награждение победителей

8.1 Победители и призеры Первенства для каждого класса моделей награждаются дипломами ГБУ ДО ЦДЮТТИТ Пушкинского района Санкт-Петербурга и медалями соответствующей степени(1,2 и 3 место).

9. Условия финансирования

9.1 ГБУ ДО ЦДЮТТИТ Пушкинского района Санкт-Петербурга осуществляет финансирование соревнований в части касающейся дипломов и медалей.

10. Обеспечение безопасности участников и зрителей

10.1 Организаторы соревнований и представители организационного комитета обеспечивают безопасность участников организационными мероприятиями.

10.2 Страхование участников не требуется.