

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


« » 2020 г.

Т.В. Семенова

УТВЕРЖДАЮ

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


А.В. Койвунен

2020 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

об открытом личном Первенстве ГБУ ДО ЦДЮТТИТ Пушкинского района Санкт-Петербурга по автомоделльному спорту по моделям с электродвигателем в 2020-2021 учебном году

1. Общие положения

1.1 Обоснование проведения

1.1.1. Настоящее Положение регламентирует статус и порядок проведения открытого личного Первенства Государственного бюджетного учреждения дополнительного образования Центра детско-юношеского технического творчества и информационных технологий Пушкинского района Санкт-Петербурга по автомоделльному спорту (далее "Соревнования") по моделям с электродвигателем на 2020-2021 учебный год.

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

1.2 Цели и задачи

1.2.1 Создание условий для приобщения учащихся к техническому творчеству.

1.2.2 Популяризация автомоделльного спорта.

1.2.3 Вовлечение учащихся в занятия автомоделльным спортом.

1.2.4 Обмен опытом между организациями и спортсменами.

1.2.5 Определение достижений спортсменов и коллективов области конструирования и изготовления простейших автомоделей 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 2019-2020 учебный год в пять этапов в следующие сроки:

- 28 ноября 2020 года «Командная гонка».
- 26 декабря 2020 года «Новогодний бал автолюбителей».
- 06 февраля 2021 года «Ралли».
- 06 марта 2021 года в рамках открытого фестиваля «ТехноКакТУС».
- 25 апреля 2021 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.

2.3 Время и порядок проведения соревнований каждого этапа определяется отдельным планом.

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 автотомодельному 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 дом 12/60.

4. Участники соревнований

4.1 К участию допускаются учащиеся 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:

- 6.1.1 Гоночная первого года обучения.
- 6.1.2 Грузовики.
- 6.1.3 Копии.
- 6.1.4 Гоночные (баланс).

6.2 Количество моделей у одного спортсмена не ограничено.

6.3 Модели участников должны соответствовать требованиям Городского учебно-методического объединения по автотомоделированию.

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 «Новогодний бал автомоделлистов» и соревнований в рамках открытого фестиваля «ТехноКакТУС» участвуют модели всех четырех классов (см. п.6.1).

6.6 В соревнованиях «Ралли» участвуют модели любых классов на равномерность движения. До начала соревнования участник заявляет скорость движения своей модели. Победитель определяется по минимальной разнице заявленной и фактической скорости модели.

6.7 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 на каждом этапе для каждого класса моделей награждаются дипломами ГБУ ДО ЦДЮТТИТ Пушкинского района Санкт-Петербурга и медалями соответствующей степени (1,2 и 3 место).

8.2 Победители и призеры этапа Первенства, проводимого в рамках открытого районного фестиваля технического творчества «ТехноКакТУС», награждаются во время проведения финальных дней Фестиваля.

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.