

УТВЕРЖДАЮ

Директор департамента образования
администрации г. Н. Новгорода


И.Б. Тарасова И.Б. Тарасова
« 1 » сентября 2017 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
об открытых городских соревнованиях школьников - судомоделлистов
г. Н. Новгорода по ходовым контурным моделям

1. Цели и задачи:

- Развитие и популяризация судомоделлизма – как вида технического творчества среди учащихся младшего школьного возраста города Нижнего Новгорода
- Пропаганда морских знаний среди учащихся, как направления военно-патриотического воспитания.
- Развитие навыков работы в составе команды и умения работать с моделью на соревнованиях судомоделлистов
- Обмен опытом постройки контурных моделей и опытом работы судомоделльных объединений.

2. Организаторы соревнований

- Департамент образования администрации города Нижнего Новгорода
- МБУ ДО «Дворец детского творчества им. В.П. Чкалова»
- МБУ ДО «ЦДТТ «Юный автомобилист» Автозаводского района»

Непосредственное проведение соревнований осуществляет главная судейская коллегия, назначенная приказом директора МБУ ДО «ДДТ им. В. П. Чкалова»

3. Время и место проведения

Соревнования будут проводиться 28 января 2018 года на базе МБУ ДО «ЦДТТ «Юный автомобилист» Автозаводского района» по адресу: 603004, г.Н.Новгород, ул. Ю.Фучика, д.1. Регистрация участников с 09.00. Начало соревнований в 10.00.

4. Участники соревнований

В соревнованиях могут принять участие команды судомоделлистов образовательных учреждений любого вида и типа г. Н. Новгорода и области. Возраст участников 2002 года рождения и моложе.

Состав команды – 3 судомоделлиста и руководитель команды

С каждой командой на соревнования прибывает как минимум один судья не моложе 18 лет. При отсутствии в команде судьи к судейству будет привлекаться руководитель команды.

5. Условия проведения соревнований судомоделлистов

Соревнования лично – командные, каждый участник может выступать для командного зачета не более, чем в двух классах моделей. Организаторы соревнований могут выставить две команды.

Участники соревнований должны выступать на соревнованиях с моделями собственной постройки следующих классов:

- Модель класса ЕК – 400 – модель корабля с гребным винтом и резиномотором
- Модель класса ЕН – 400 – модель гражданского судна с гребным колесом и резиномотором
- Модель класса ЕЛ – 400 – модель подводной лодки с гребным винтом и резиномотором

Командный зачет определяется по 3-м лучшим результатам.

6. Технические требования к моделям

1. Контурной моделью корабля (судна) считается выполненный из любого материала силуэт (контур) выше ватерлинии, закреплённый на корпусе в диаметральной плоскости.

2. Все представленные модели должны иметь чертеж, копируемого прототипа. На контуре модели должны быть показаны все основные элементы (надстройки, трубы, вооружение, грузовое устройство и другие). Контур модели должен иметь законченный, опрятный вид, быть окрашен или оклеен небумажными материалами (цветная пленка или пластик).

3. Размеры моделей:

– Толщина контура не более 6 мм;

– Корпус моделей должен иметь абсолютно плоское днище и вертикальный борт по всей длине.

Ширина корпуса моделей классов ЕН-400 не менее 60мм, ЕК-400 не менее 45мм по корпусу, ЕЛ-400 не менее 35мм. Габаритная длина всех моделей не более 400мм;



Сечение по любому шпангоуту корпуса

– Киль не допускается;

– Вертикальный руль прямоугольной формы площадью до 10 см²;

– Кронштейн гребного винта не более 20 мм шириной, носовой крючок резиномотора не более 10 мм шириной;

– Диаметр гребного винта не более 35 мм;

– Диаметр гребного колеса не более 85мм;

– Носовые и кормовые горизонтальные рули моделей подводных лодок -прямоугольной формы и общей площадью не более 20 см².

3. На модели допускается:

– силуэт модели и вся детализировка – только в диаметральной плоскости;

– стволы орудий, рангоут, флагштоки, мачты – из проволоки;

– такелаж - из ниток

7. Основные правила соревнований

Соревнования проводятся по «Правилам соревнований по судомодельному спорту РФ» издания 2004 года.

Дистанция: длина - 6м, ширина - 2м. Дистанция для классов ЕН-400 и ЕК-400 имеет дополнительные ворота «95» баллов, а для класса ЕЛ-400 дополнительный квадрат «95» баллов (1/2 обычного квадрата).

3. Соревнования проводятся в два этапа:

– Технический осмотр – проверка документации и соответствия модели техническим требованиям, решение о допуске к ходовым испытаниям;

– Ходовые испытания – участнику предоставляется 4 попытки, зачет по 3-м лучшим. Максимальный результат - 100 баллов.

Судейские обязанности на соревнованиях, в отсутствие специально приглашенных судей, исполняют руководители команд. Организаторы соревнований обязаны вести учет исполнения судейских обязанностей всеми (без исключения) руководителями команд.

8. Обеспечение мер безопасности участников на соревнованиях

При проведении соревнований будут предусмотрены общие меры обеспечивающие безопасность участников, судей и зрителей в соответствии с «Правилами соревнований по судомодельному спорту»издания 2004 г.

Непосредственную и личную ответственность за жизнь и здоровье каждого члена команды (в пути следования на соревнования и обратно), а также поведение детей на соревнованиях несёт руководитель команды.

9. Организационные вопросы соревнований.

Предварительная заявка на участие должна быть подана в отдел техники МБУ ДО «ДДТ им. В.П.Чкалова» до 22 января 2018 года (e-mail: ddt.chkalov@gmail.com, np.romanova@ddt-chkalov.ru).

По прибытии на соревнования руководитель команды представляет в оргкомитет:

- именную заявку на членов команды строго по форме (приложение);

- свидетельство о рождении (паспорт);

- копию медицинского полюса;

-копию приказа на командирование с назначением руководителя команды ответственным за жизнь и здоровье детей в пути следования и во время проведения Соревнований за подписью руководителя командирующей организации, заверенной печатью.

Доставку участников к месту соревнований и обратно, а также питание участников организуют командирующие организации.

10. Подведение итогов

По итогам городских соревнований команды, занявшие призовые места (1, 2 и 3 места) награждаются дипломами и кубками.

Руководители команд призеров награждаются грамотами.

Призеры (1, 2 и 3 места) в личном первенстве награждаются дипломами и медалями.

436 – 97 - 89

Приложение

ЗАЯВКА

на участие в открытых городских соревнованиях школьников - судомоделистов
г. Н. Новгорода по ходовым контурным моделям

№	Фамилия имя участника (полностью)	Год рождения	Школа, класс	Класс модели	Зачет (командный и/или личный)

Тренер-представитель команды
Судья

Ф.И.О. (полностью)
Ф.И.О. (полностью)

М.П.

Руководителя

Образовательного учреждения

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)