

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к приказу  
ГБОУ ДО РМЭ ЦДЮТТ

от « 25 » мая 2026 года № 27(ог)



СОГЛАСОВАНО  
Министр образования и науки  
Республики Марий Эл

Л.А. Ревуцкая  
2026 г.



УТВЕРЖДАЮ  
Директор  
ГБОУ ДО РМЭ ЦДЮТТ

Г.А. Павлова  
2026 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о 60-х Республиканских соревнованиях по  
судомодельному спорту среди обучающихся,  
посвящённых памяти В.А. Урусова  
(самоходные модели)**

г. Йошкар-Ола  
2026 г.

## **1. Общие положения**

**1.1.** Настоящее Положение определяет цели и задачи 60-х Республиканских соревнований по судомодельному спорту среди обучающихся, посвящённых памяти В.А. Урусова (самоходные модели) (далее – Соревнование), порядок его организации, проведения, подведения итогов и награждения победителей.

**1.2.** Соревнование проводится с целью популяризации судомодельного спорта среди обучающихся Республики Марий Эл.

**1.3.** Задачи Соревнований:

- выявление и поддержка талантливых детей, одарённых спортсменов, повышение спортивного и технического мастерства обучающихся;
- повышение квалификации педагогических работников, тренеров-наставников, спортивных судей;
- пропаганда судомодельного спорта, стимулирование интереса обучающихся к углубленному изучению судомоделирования;
- сохранение традиционных форм соревнований и внедрение новых;
- формирование основы для осознанного выбора направления профессионального образования.

## **2. Организаторы Соревнований**

**2.1.** Организатором Соревнований является Министерство образования и науки Республики Марий Эл.

**2.2.** Непосредственное проведение Соревнований возлагается на Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Республики Марий Эл «Центр детского и юношеского технического творчества» (далее – ГБОУ ДО РМЭ ЦДЮТТ).

**2.3.** Для организации и проведения Соревнований формируется Организационный комитет (далее – Оргкомитет), который осуществляет общую координацию и определяет состав жюри (*Приложение №1*)

## **3. Участники Соревнований**

**3.1.** К участию в Соревнованиях допускаются обучающиеся государственных и негосударственных образовательных учреждений основного общего, среднего (полного), общего образования, начального профессионального, среднего профессионального и дополнительного образования в возрасте 7-17 лет.

**3.2.** Каждый участник может подать заявку на участие в нескольких классах моделей согласно своей возрастной категории.

**3.3.** Функции помощника участника может осуществлять любой другой зарегистрированный участник соревнований в соответствующей ему возрастной категории.

## **4. Порядок и сроки проведения Соревнований**

### **4.1. Порядок проведения Соревнований:**

- приём электронных заявок: с **25 мая по 5 июня 2026 года (включительно)**;
- формирование программы и турнирной сетки: **8-10 июня 2026 года**;
- проведение Соревнований: **11 июня 2026 года**.

**4.2. Место проведения:** Муниципальное автономное учреждение культуры «Дворец культуры им. В.И. Ленина» (Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Машиностроителей, д. 22а).

### **4.3. Программа Соревнований:**

- 08:00-08:45** – Регистрация участников
- 08:45-09:30** – Работа стендовой комиссии по оценке моделей
- 09:30-10:00** – Тренировочные заплывы всех классов моделей
- 10:00-10:20** – Торжественное Открытие
- 10:30-14:00** – Соревнования по классам моделей и возрастным категориям
- 14:30** – Награждение призёров и победителей Соревнований

## **5. Классы моделей и возрастные категории**

**5.1.** Соревнования проводятся по следующим классам моделей:

- **ЕН-600** – масштабная самоходная модель гражданского судна.

Модель должна соответствовать масштабу, форме и конструкции реального судна, согласно чертежами и схемам, а также требованиям, предъявляемым к судну, предназначенному для перевозки людей и грузов. Длина модели не должна превышать 600 мм, ширина модели – не регламентируется. Тип двигателя – свободной конструкции

(резиномоторный, электрический с напряжением не более 9 В и др.), кроме ДВС.

Модель представляется на стендовую оценку и должна сопровождаться соответствующей документацией в распечатанном виде (чертежи, схемы, фотографии).

- **ЕК-600** – масштабная самоходная модель военного судна.

Модель должна соответствовать масштабу, форме и конструкции реального судна, согласно чертежами и схемам, а также требованиям, предъявляемым к судну военного назначения. Длина модели не должна превышать 600 мм, ширина модели – не регламентируется. Тип двигателя – свободной конструкции (резиномоторный, электрический с напряжением не более 9 В и др.), кроме ДВС.

Модель представляется на стендовую оценку и должна сопровождаться соответствующей документацией в распечатанном виде (чертежи, схемы, фотографии).

- **ЕХ-600** – масштабная самоходная модель свободной конструкции.

Модель должна соответствовать критериям и классификации, положенным в основу судостроения. На модели ЕХ-600 допускается установка не более двух рулей и двух плавников. Длина модели не должна превышать 600 мм, ширина модели – не регламентируется. Тип двигателя – свободной конструкции (резиномоторный, электрический с напряжением не более 9 В и др.), кроме ДВС.

Модель не представляется на стендовую оценку.

- **Е-600** – масштабная самоходная модель судна, собранная из готового набора.

Модель может быть собрана из любого набора модели судна. В качестве подтверждающих документов, что представленная модель собрана из готового набора, представляется схема сборки данной модели. Длина и ширина модели – не регламентируется. Тип двигателя – свободной конструкции (резиномоторный, электрический и др.), кроме ДВС.

Модель представляется на стендовую оценку и должна сопровождаться соответствующей документацией в распечатанном виде (чертежи, схемы, фотографии).

## **5.2. Возрастные категории Соревнований:**

- младшая (7-10 лет);
- средняя (11-13 лет)

– старшая (14-17 лет).

**5.3.** Стендовая оценка производится путём осмотра моделей тремя членами комиссии независимо друг от друга на соответствие следующим критериям:

- соответствие внешнего вида модели реальному прототипу (чертежу);
- степень миниатюризации (детализация);
- качество сборки и окраски (маркировки);
- объём работы, затраченный на изготовление модели;
- общее впечатление (аккуратность изготовления/ сборки).

## **6. Заявки и порядок участия в Соревнованиях**

**6.1.** Для участия в Конкурсе необходимо в срок до **05 июня 2026 года (включительно)** подать электронную заявку через Yandex-форму: <https://forms.yandex.ru/u/6a169ee94936392c7d4328d0>



**6.2.** До участия в Соревнованиях не допускаются модели, подготовленные с нарушением технических требований, а также поступившие с нарушением сроков подачи электронной заявки.

**6.3.** После окончания приёма заявок формируются программа, регламент и турнирная сетка Соревнований.

**6.4.** Регистрация участников и проведение Соревнований регламентируются возрастными категориями и строго следуют временным рамкам.

**6.5.** Участие в Соревнованиях не предусматривает организационного взноса.

**6.6.** Все расходы по транспортировке моделей, трансферу участников к месту проведения Соревнований и обратно, питание и проживание осуществляется за счёт направляющей стороны.

6.7. По вопросам участия в Соревнованиях обращаться в адрес Оргкомитета: 424037, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Подольских курсантов, д. 16, ГБОУ ДО РМЭ «Центр детского и юношеского технического творчества», тел. 8(8362) 600-130; 600-140 или по электронной почте: [cdutt@mari-el.gov.ru](mailto:cdutt@mari-el.gov.ru).

## 7. Подведение итогов и награждение

7.1. Итоги во всех классах моделей подводятся отдельно согласно возрастным категориям.

7.2. Победители и призёры Соревнований, занявшие первые три места в каждом классе моделей и возрастной категории, награждаются дипломами Министерства образования и науки Республики Марий Эл.

7.3. Итоги Соревнований размещаются на сайте Центра: <https://tehnika12.ru/>, в официальном сообществе на платформе «ВКонтакте»: <https://vk.com/cttuclub>, а также на канале в Национальном мессенджере «МАХ»: [https://max.ru/id1215028713\\_gos](https://max.ru/id1215028713_gos)

---

**Настоящий документ**

**является официальным приглашением к участию в Соревнованиях**