

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОМ ЮНОШЕСКОГО ТЕХНИЧЕСКОГО ТВОРЧЕСТВА
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ»

ПРИКАЗ

«21» апреля 2024 г.

№ 85

О проведении Первенства Челябинской области на открытой воде в классах моделей-копий среди учащихся в рамках Региональной научно-технической олимпиады по судомоделированию

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Челябинской области от 29.11.2023 года № 03/2841 «Об утверждении Календаря образовательных событий для обучающихся образовательных организаций Челябинской области на 2024 год», приказом от 17.01.2024 года № 14.1 «О проведении Региональной научно-технической олимпиады по судомоделированию», в рамках исполнения государственного задания на 2024 год в части организации и проведения олимпиад, конкурсов, мероприятий, направленных на выявление и развитие у обучающихся интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, творческой деятельности, физкультурно-спортивной деятельности, в целях реализации федеральных проектов «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести с 01 по 02 июня 2024 года Первенство Челябинской области на открытой воде в классах моделей-копий среди учащихся в рамках Региональной научно-технической олимпиады по судомоделированию (далее – Первенство) в очном формате.
2. Определить место проведения Первенства ГБУ ДО ДЮТТ по адресу: г. Челябинск, ул. Черкасская, д.1а.
3. Утвердить:
 - 1) регламент проведения Первенства (Приложение 1);
 - 2) план организации и проведения Первенства (Приложение 2);
 - 3) состав судейской коллегии Первенства (Приложение 3).
4. Назначить ответственным за организацию и проведение Первенства заместителя директора Полушкина Д.П.
5. Создать мероприятие «Первенство Челябинской области на открытой воде в классах моделей-копий среди учащихся в рамках Региональной научно-технической олимпиады по судомоделированию» и зарегистрировать участников в автоматизированной информационной системе «Навигатор дополнительного образования детей Челябинской области» специалисту по организационно-массовой работе Шалашову Г.А.

6. Сформировать отчет об итогах проведения Первенства в срок до 07 июня 2024 года в соответствии с типовым образцом специалисту по организационно-массовой работе Плотниковой Е.Д.

7. Разместить информацию об организации и итогах проведения Первенства (анонс, пресс и пост-релизы) в сети Интернет в официальной группе Вконтакте организационно-массового отдела ГБУ ДО ДЮТТ по адресу: <https://vk.com/omorobo74> корректору редакционного отдела Лаптевой М.А.

8. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор



В.Н. Халамов

РЕГЛАМЕНТ

проведения Первенства Челябинской области на открытой воде в классах моделей-копий среди учащихся в рамках Региональной научно-технической олимпиады по судомоделированию

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящий регламент о проведении Первенства Челябинской области на открытой воде в классах моделей-копий среди учащихся в рамках Региональной научно-технической олимпиады по судомоделированию (далее – Регламент) разработан в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года № 279-ФЗ, нормативными документами Министерства образования и науки Челябинской области и Государственного бюджетного учреждения дополнительного образования «Дом юношеского технического творчества Челябинской области».

1.2. Региональная научно-техническая олимпиада по судомоделированию (далее – Олимпиада) проводится в соответствии с приказом Министерства образования и науки Челябинской области от 29.11.2023 г. № 03/2841 «Об утверждении Календаря образовательных событий для обучающихся образовательных организаций Челябинской области на 2024 год».

1.3. Настоящий Регламент составлен в соответствии с Правилами соревнований по судомодельному спорту, утвержденными приказом Министерства спорта Российской Федерации № 377 от 25.04.2017 года, Положением об областном Первенстве по модельным направлениям технического творчества среди обучающихся, с Положением о проведении Региональной научно-технической олимпиады по судомоделированию. Регламент определяет порядок подготовки и проведения Первенства.

1.4. Первенство Челябинской области на открытой воде в классах моделей-копий среди учащихся в рамках Региональной научно-технической олимпиады по судомоделированию (далее – Первенство) проходят в соответствии с приказом Государственного бюджетного учреждения дополнительного образования детей «Дом юношеского технического творчества Челябинской области» от 17.01.2024 года № 14.1 «О проведении Региональной научно-технической олимпиады по судомоделированию».

1.5. Учредитель Олимпиады – Министерство образования и науки Челябинской области.

1.6. Организаторы Первенства:

– Челябинская региональная общественная организация «Федерация судомодельного спорта» (далее – ЧРОО «ФСС»);

– Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Дом Юношеского Технического Творчества Челябинской области» (далее – ГБУ ДО ДЮТТ).

1.7. Непосредственное проведение соревнований возлагается на судейскую коллегию, утвержденную Оргкомитетом соревнований.

1.8. Обработка персональных данных участников Олимпиады осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных».

2. МЕСТО И СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ

2.1. Первенство проводится с **01 по 02 июня 2024 года** на базе государственного бюджетного учреждения дополнительного образования «Дом юношеского технического творчества Челябинской области» по адресу: город Челябинск, ул. Черкасская, 1а.

2.2. План проведения соревнований.

01 июня 2024 года

9.00 - 11.30 час. – прибытие, регистрация участников;

12.00 - 12.15 час. – открытие соревнований;

12.15 час. – стендовая оценка ((ЕК-600, ЕН-600, ЕЛ-600, F2Ю);

12.30 час. – начало стартов моделей младшей возрастной группы;

14.00 - 14.30 час. – обед;

15.00 час. – начало стартов моделей старшей возрастной группы (ЕК-600, ЕН-600, ЕЛ-600, ЕС-600, ЕЛС-600);

2 июня 2024 года

10.00 час. – начало стартов на открытой воде (ЕКО-мини, F2Ю, F4А);

13.00 - 14.00 час. – обед;

14.00 - 16.00 час. – продолжение стартов;

16.30 - 17.15 час. – подведение итогов, награждение победителей.

3. ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ И УСЛОВИЯ ИХ ДОПУСКА

3.1. К участию в Первенстве допускаются обучающиеся и воспитанники образовательных учреждений Челябинской области всех типов, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности в возрасте от 5 до 17 лет (включительно), имеющие модель (модели), соответствующие правилам соревнований Челябинской области.

3.2. Состав команды:

1) руководитель команды (не моложе 21-го года);

2) судья.

Старшая возрастная группа от 15 до 17 лет (включительно):

1) участник с моделью военного корабля ЕК-600 – 1 человек;

2) участник с моделью гражданского судна ЕН-600 – 1 человек;

3) участник с моделью подводной лодки ЕЛ-600 – 1 человек;

4) участник со скоростной моделью свободной конструкции ЕС-600 (на скорость) – 1 человек;

5) участник со скоростной моделью свободной конструкции ЕЛС-600 (на скорость подводного хода) – 1 человек;

6) участник с радиуправляемой моделью фигурного курса F2Ю-600 – 1 человек;

7) участник с гоночной радиуправляемой моделью ЕСО-мини – эксперт – 1 человек;

8) участник с радиуправляемой моделью фигурного курса F4А-600 – 1 человек.

Младшая возрастная группа от 5 до 14 лет (включительно):

1) участник с моделью военного корабля ЕК-600Х – 1 человек;

2) участник с моделью гражданского судна ЕН-600Х – 1 человек;

3) участник с моделью подводной лодки ЕЛ-600Х – 1 человек.

4. ПОРЯДОК И СРОКИ ПОДАЧИ ЗАЯВОК

4.1. Перечень документов, предоставляемых при регистрации команды:

- приказ о командировании с назначением руководителя команды, ответственного за жизнь и здоровье детей, заверенный подписью руководителя и печатью командирующей организации;
- именная заявка участников (Приложение 1);
- согласие на обработку персональных данных (Приложение 2 и 3).

4.2. Для участия в Первенстве в адрес Оргкомитета (г. Челябинск, Государственного бюджетного учреждения Дополнительного образования «Дом юношеского технического творчества» Челябинской области) на e-mail: tehnik.74@mail.ru необходимо до **27 мая 2024 года** предоставить заявку (Приложение 1) и согласие на обработку персональных данных (Приложение 2 и 3).

Команды, не выполнившие условия регистрации, к участию в командном первенстве не допускаются.

4.3. В случае изменений в порядке и сроках проведения соревнований участники соревнований будут проинформированы дополнительно.

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К МОДЕЛЯМ

5.1. Длина модели не должна превышать 600 мм.

5.2. Модели классов ЕК-600, ЕН-600, ЕЛ-600 подлежат стендовой оценке (100 баллов) и ходовым испытаниям без учета масштабной скорости (100 баллов).

5.3. Модели класса ЕК-600Х, ЕН-600Х подлежат только ходовым испытаниям (100 баллов); модели класс ЕЛ-600Х, подлежат только ходовым испытаниям (100 баллов),

5.4. Модель класса ЕС-600 – должна пройти в надводном положении дистанцию 12 метров с максимальной скоростью и финишировать в полутораметровом створе (200 баллов), вес резиномотора – до 15 грамм.

5.5. Модель класса ЕЛС-600 должна взять старт в подводном положении, пройти дистанцию под водой с максимальной скоростью до конца дистанции (200 баллов), вес резиномотора – до 15 грамм. Модели должны быть окрашены в светлые тона, допускается использования вилки стопора винта.

5.6. Модели класса ЕК-600Х, ЕН-600Х, ЕЛ-600Х должны отвечать общим критериям, положенным в основу судостроения (контурные, сборные и модели собственной конструкции). Ширина модели должна быть не менее 0,1 длины.

5.7. Модель класса F2-Ю-600 подлежит стендовой оценке (100 баллов) и ходовым испытаниям (100 баллов), время попытки – 4 минут.

5.8. Модель класса F4-A радиоуправляемая модель копия корабля или судна, построенная на основе набора промышленного производства из пластмассы высокого давления. Модель класса F4-A проходит только ходовые испытания без манёвра швартовки (200 баллов), время попытки – 4 минуты.

5.9. Модель класса ЕСО-мини – эксперт, радиоуправляемая модель свободной конструкции для групповых гонок с электродвигателем и гребным винтом. Максимальная длина модели – 430 мм, стартовый вес не менее 450 грамм. В качестве источника питания допускаются аккумуляторы - NiMH не более 7 элементов размера 2/3 А, либо аккумуляторы LiFePo – максимальное количество 3 элемента размером 18650 или 2 элемента размером 26650 (только А 123), либо аккумуляторы LiPo в конфигурации 2s, 3s весом не более 110 г. Разрешается установка электродвигателей любого типа (в том числе стандартных двигателей).

6. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ СОРЕВНОВАНИЙ

6.1. Каждый участник имеет право выступать со своими моделями в личном зачёте не более чем в 3-х классах. От одной организации к соревнованиям допускается не более двух команд младшей возрастной группы и не более двух команд старшей возрастной группы.

6.2. Помощник имеет право производить любые действия с моделью только до начала объявления готовности к старту. После этого помощник обязан покинуть стартовый мостик, и в дальнейшем, не имеет права влиять на действия спортсмена ни голосом, ни жестом, ни каким-либо другим сигналом.

6.3. Участники соревнований с моделями ЕК-600, ЕН-600, ЕЛ-600, F2-Ю сдают теоретический зачет: 3 вопроса по морской терминологии и 2 вопроса по технологии изготовления модели.

6.4. Для моделей классов ЕК, ЕН, ЕЛ, дается три попытки, в зачет идут два лучших результата (среднеарифметическое).

6.5. Для моделей классов ЕХ, в зачет идут три попытки.

6.6. Для моделей классов ЕС-600, ЕЛС-600 даётся три попытки, в зачёт идёт лучший результат.

6.7. Для моделей класса ЕСО-мини – эксперт даётся две попытки, результат по сумме 2-х попыток.

6.8. Для моделей класса F2-Ю-600 даётся две попытки, результат по сумме 2-х попыток. (среднеарифметическое).

6.9. Для моделей класса F4-A-600 даётся две попытки, результат по сумме 2-х попыток (среднеарифметическое).

6.10. Руководитель команды несет ответственность за жизнь и здоровье членов делегации в пути следования к месту проведения соревнований и обратно, а также во время проведения соревнований и тренировочных запусков.

6.11. Проведение запусков моделей в не предназначенных для этого местах, запрещено.

7. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

7.1. Подведение итогов соревнований проводится в личном и командном первенстве.

7.2. Личное первенство определяется в соответствии с правилами проведения соревнований соответственно каждому классу

7.3. Командное место Младшей возрастной группы, определяется по сумме 3 лучших результатов (баллов).

7.4. Командное место Старшей возрастной группы, определяется по сумме 7 лучших результатов (баллов), набранных участниками команд в каждом классе, определяемых по формуле $R=200 \cdot \frac{V}{A}$, где R - баллы начисленные в результат команды от каждого участника, A - лучший результат в данном классе, B - результат данного участника

7.5. Основанием для награждения служит заключение судейской коллегии, оформленное протоколами личного и командного зачетов в каждом классе моделей.

7.6. Победители (первое место) и призеры (второе и третье место) соревнований в личном зачете награждаются дипломами и медалями.

7.7. Победители (первое место) и призеры (второе и третье место) соревнований в командном зачете награждаются дипломами.

8. ФИНАНСИРОВАНИЕ СОРЕВНОВАНИЙ

8.1. Финансирование мероприятий осуществляется за счет средств ГБУ ДО ДЮТТ в пределах выделенных лимитов бюджетных обязательств на 2024 год на выполнение государственного задания.

8.2. Допускаются привлечение иных источники финансирования (спонсорство, добровольные пожертвования и т.д.) не запрещенных действующим законодательством для организации и проведения любого этапа мероприятия сторонними организациями и ведомствами.

8.3. Расходы, связанные с проездом участников Соревнований и сопровождающих их лиц к месту проведения и обратно, питание участников и сопровождающих осуществляются за счет средств направляющей организации.

8.4. Участие в Соревнованиях бесплатное.

9. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СОРЕВНОВАНИЙ

9.1. ЧРОО «ФСС» совместно с ГБУ ДО ДЮТТ Челябинской области обеспечивает подготовку места проведения соревнований, медицинское обеспечение, размещение участников, подготовку стартового оборудования и документации секретариата.

10. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ

10.1. Дополнительная информация по телефону: 89127998466 – Долгих Дмитрий Геннадьевич.

10.2. Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Дом юношеского технического творчества Челябинской области», адрес: г. Челябинск, ул. Черкасская, 1а, 2-й этаж, каб. 32 – телефон: 8(351)721-42-82 (доб.128), электронный адрес: omo@robo74.su, официальная группа в социальной сети «ВКонтакте» <https://vk.com/omoro74>.

Регламент является официальным вызовом на соревнования.

Приложение 1 к Регламенту
Первенства Челябинской области на открытой воде в классах
моделей-копий среди учащихся в рамках Региональной
научно-технической олимпиады по судомоделированию

Именная заявка
Первенства Челябинской области на открытой воде в классах моделей-копий
среди учащихся в рамках Региональной научно-технической олимпиады по
судомоделированию

Просим допустить к участию в соревнованиях делегацию _____
в следующем составе:

№	Команда	ФИО участника	Дата рождения	Класс модели	Опознавательные знаки модели
	судья				№ судейск.
	судья				№ судейск.

Педагогом - представителем команды
назначается _____

Руководитель
командирующей
организации
М.П.

_____ /

Приложение 3 к Регламенту
Первенства Челябинской области на открытой воде в классах
моделей-копий среди учащихся в рамках Региональной
научно-технической олимпиады по судомоделированию

**СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ
ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ, ФОТО И ВИДЕОСЪЕМКУ СОВЕРШЕННОЛЕТНЕГО**

Я, как субъект персональных данных _____

_____ Дата рождения « ____ » _____ г.
(фамилия, имя, отчество субъекта)

_____ (название, серия, номер документа, удостоверяющий личность)

_____ (кем и когда выдан)

Адрес местожительства _____

Являясь совершеннолетним лицом, в соответствии с требованиями статьи 9 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», письменно подтверждаю свое согласие на обработку Государственному бюджетному учреждению дополнительного образования «Дом юношеского технического творчества Челябинской области», ИНН 7450012489, адрес: 454031, г. Челябинск, ул. Черкасская, 1-А (далее – Оператор) моих персональных данных (далее – согласие), в рамках организации и проведения мероприятия «Первенство Челябинской области на открытой воде в классах моделей-копий среди учащихся в рамках Региональной научно-технической олимпиады по судомоделированию» (Далее – Мероприятие), на следующих условиях.

Настоящее согласие предоставляется мной на осуществление действий Оператором в отношении моих персональных данных, которые необходимы для достижения указанных выше целей, совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования средств автоматизации, включая (без ограничения): сбор, запись, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ) третьим лицам для осуществления действий по обмену, обезличиванию, блокированию, уничтожению персональных данных субъекта, а также осуществление любых иных действий, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

Перечень персональных данных, передаваемых Оператору, относящихся исключительно к перечисленным ниже категориям персональных данных: фамилия, имя, отчество (при наличии); пол; дата рождения; тип документа, удостоверяющего личность; реквизиты документа, удостоверяющего личность; гражданство; адрес проживания; номер телефона; адрес электронной почты.

Даю согласие на передачу персональных данных третьим лицам и получение моих персональных данных от третьих лиц: Министерству образования и науки Челябинской области, а также других учреждений и организаций, принимающих участие в проведении данного мероприятия, для достижения вышеуказанных целей.

Субъект персональных данных по письменному запросу имеет право на получение информации, касающийся обработки персональных данных.

Я даю согласие Оператору на использование фото- и видеоматериалов исключительно в следующих целях: публикация на официальном сайте Оператора в сети Интернет, на официальных страницах Оператора в социальных сетях; публикация на стендах; буклетах; передача фото- и видеоматериалов третьим лицам для дальнейшей обработки. Фотографии и видеоматериалы могут быть скопированы, представлены и сделаны достоянием общественности или адаптированы для использования любыми СМИ и любым способом, в частности в буклетах, видео, в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и так далее при условии, что произведенные фотографии и видео не нанесут вред моему достоинству. Я информирован(а), что возможна обработка фото-и видеоматериалов для улучшения качества и изменения фона.

Я проинформирован(а), что Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Дом юношеского технического творчества Челябинской области»

(наименование организации)

гарантирует обработку моих персональных данных в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации как автоматизированными и неавтоматизированными способами.

Данное согласие действует до достижения целей обработки персональных данных или в течение срока хранения информации.

Данное согласие может быть отозвано в любой момент по моему письменному заявлению.

Настоящим заявлением я подтверждаю достоверность всех сведений, передаваемых Оператору.

Подпись субъекта персональных данных

« ____ » _____ 20 ____ г. _____ /
(подпись) (фамилия, имя, отчество субъекта)

План организации и проведения
Первенства Челябинской области на открытой воде в классах моделей-копий среди
учащихся в рамках Региональной научно-технической олимпиады по судомоделированию

№ п/п	Ответственный	Зона ответственности	Мероприятие	Дата
1	Полушкин Д.П.	Координация	1. Создание рабочей группы и распределение зон ответственности. 2. Согласование приказов, писем, сметы. 3. Согласование наградной продукции и атрибутики.	весь период
2	Плотникова Е.Д.	Документальное сопровождение	1. Подготовка приказа об организации и проведении мероприятия, сметы	весь период
3	Шалашов Г.А.	Коммуникации	1. Коммуникации с председателем федерации Долгих Д.Г.	весь период
4	Лаптева М.А.	Реклама, СМИ, PR	1. Пресс/пост-релиз по проведению Открытия. 2. Подборка фото, видео и иных графических материалов.	весь период
5	Ключникова К.Н.	Наградная продукция и представительская атрибутика мероприятия	1. Составление списка наградной атрибутики (наградная продукция).	весь период

Состав судейской коллегии**Областных соревнований по судомодельному спорту среди учащихся, начальный уровень в рамках Региональной научно-технической олимпиады по судомоделированию**

№ п/п	ФИО	Статус	Муниципальное образование	Место работы, должность
1.	Долгих Дмитрий Геннадьевич	Главный судья	Челябинский городской округ	Президент ЧРОО «Федерация судомодельного спорта», педагог дополнительного образования ГБУ ДО ДЮТТ
2.	Блэнару Ирина Александровна	Главный секретарь	Магнитогорский городской округ	Педагог дополнительного образования МУ ДО «Детско-юношеский центр «Максимум» г. Магнитогорск»