



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Московский государственный технологический университет «СТАНКИН»
(ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»)**

Вадковский пер., д. 1, Москва, ГСП-4, 127994. Тел.: (499) 973-30-76. Факс: (499) 973-38-85

E-mail: rector@stankin.ru

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по образовательной
деятельности и молодежной политике



М.В. Бильчук

2024 г.

РЕГЛАМЕНТ

**Всероссийской научно-технической олимпиады
по радиотехническим дисциплинам среди учащихся
в номинациях: «многоборье радистов» и «скоростная радиотелеграфия»**

Москва
2024

1. Общие положения

1.1. Настоящий регламент определяет понятия, цели, порядок подготовки и проведения Всероссийской научно-технической олимпиады по радиотехническим дисциплинам среди учащихся в номинациях: «многоборье радистов» и «скоростная радиотелеграфия» (далее – Олимпиада).

1.2. Организатор Олимпиады – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН».

1.3. Исполнитель (оператор) Олимпиады – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» (далее – ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН») в лице Федерального центра технического творчества учащихся федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» (далее – ФЦТТУ) совместно государственным бюджетным учреждением дополнительного образования Центр детского (юношеского) технического творчества Московского района Санкт-Петербурга и Администрацией Московского района Санкт-Петербурга.

1.4. Олимпиада проводится в рамках Всероссийского открытого фестиваля научно-технического творчества учащихся «Траектория технической мысли - 2024», который входит в перечень общественно-значимых мероприятий Минпросвещения России (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации № 649 от 31 августа 2023 года).

1.5. Цель Олимпиады – выявление и поддержка талантливых детей в области технического творчества, ориентация их на инженерные профессии.

2. Сроки и место проведения.

Олимпиада проводится с 21 по 24 марта 2024 года в Санкт-Петербурге на базе государственного бюджетного учреждения дополнительного образования Центр детского (юношеского) технического творчества Московского района Санкт-Петербурга (далее - ГБУ ДО ЦДЮТТ Московского района Санкт-Петербурга).

3. Руководство проведением

2.1. Общее руководство организацией и подготовкой Олимпиады осуществляет Оргкомитет (Приложение № 1).

2.2. Оргкомитет утверждает состав судейской коллегии Олимпиады (Приложение № 2), на которую возлагается непосредственное проведение соревнований.

4. Меры безопасности

В целях обеспечения безопасности участников и зрителей Олимпиада проводится в соответствии с «Рекомендациями по обеспечению безопасности и профилактике травматизма при занятиях физической культурой и спортом», утвержденными Госкомспортом России (Приказ №44 от 01.04.1993 г.).

Педагоги – руководители команд-участниц несут ответственность за жизнь, здоровье детей в пути и во время проведения Олимпиады.

5. Регистрация и заявки на участие

5.1. Онлайн–регистрация участников Олимпиады проводится до 7 марта 2024 года по ссылке https://forms.stankin.ru/radiotech_2024/ (или QR-код на регистрацию). На адрес электронной почты, указанный при онлайн–регистрации как e-mail участника, высылается ответное письмо, к которому будет приложен PDF-файл с введенными данными. Данный PDF-файл в распечатанном виде, вместе с другими документами, необходимо предоставить мандатной комиссии при регистрации участников Олимпиады.



5.2. Предварительная заявка (Приложение 4) и PDF-файлы из ответных писем на онлайн-регистрацию высылаются в Оргкомитет Олимпиады не позднее **7 марта 2024** года по адресам:

- fcttu@mail.ru, ФЦТТУ, тел.: +7(499) 972-44-50;

- sveta-iv@yandex.ru, ГБУ ДО ЦДЮТТ Московского района Санкт-Петербурга, 196143, Санкт-Петербург, ул. Ленсовета, д. 35, тел. +7(905) 281-73-91.

5.3. Регистрация участников Олимпиады проводится мандатной комиссией (Приложение 3). Мандатная комиссия готовит документацию для допуска участников, стартовую информацию, составляет протокол заседания мандатной комиссии, содержащий следующие сведения:

- состав мандатной комиссии;
- количество прибывших команд;
- количество заявленных и допущенных участников;
- общее количество участников с указанием возраста и квалификации спортсмена.

5.4. При регистрации в мандатную комиссию предоставляются следующие документы:

- копия приказа о командировании и назначении педагога – руководителя команды, ответственного за жизнь и здоровье детей (заверенная печатью учреждения);
- заявка на участие по установленной форме (Приложение 4);
- распечатанные PDF-файлы из ответных писем на онлайн-регистрацию;
- целевая медицинская справка на Олимпиаду, если в официальной заявке на данного участника отсутствует допуск врача специализированного медицинского учреждения;
- свидетельство о рождении или паспорт участников с информацией о месте регистрации;
- зачетная классификационная книжка с подтверждением выполнения требований и норм соответствующего спортивного разряда или спортивного звания за последние два года;
- договор (оригинал) о страховании жизни и здоровья участников от несчастных случаев.

6. Порядок проведения

Олимпиада включает в себя:

- спортивные соревнования, проводимые по правилам радиоспорта, утвержденным приказом Минспорта РФ от 25 декабря 2017 г. № 1102;
- теоретический зачет (ответы на тестовые вопросы из области истории, теории и практики спортивных дисциплин).

Личное первенство определяется по сумме баллов, набранных участником в спортивных соревнованиях и теоретическом зачёте в каждой возрастной группе отдельно.

Программа Олимпиады

21 марта 2024 г.:

10:00 - 18:00 – прибытие участников;

15:00 - 19:00 – работа комиссии по допуску.

22 марта 2024 г.:

10:00 – открытие спортивных соревнований;

10:30 – передача радиogramм, теоретический зачет;

14:00 – радиосеть;

17:00 – всероссийский семинар «Развитие детско-юношеского радиоспорта в системе дополнительного образования. Опыт наставничества».

23 марта 2024 г.:

10:00 – прём радиogramм, компьютерные программы;

16:00 – заседание Главной судейской коллегии совместно с представителями спортивных сборных команд;

19:00 – награждение победителей и призеров в номинации скоростная радиотелеграфия.

24 марта 2024 г.:

10:00 - 13:00 – спортивное ориентирование;

15:00 – заседание судейской коллегии совместно с представителями спортивных сборных команд;

17:00 – награждение победителей и призеров в номинации многоборье радистов, закрытие Олимпиады, отъезд участников.

Состав команды

В состав команды входят обучающиеся образовательных учреждений возрастом от 8 до 18 лет, педагог-руководитель команды (не моложе 21 года), имеющий судейскую категорию.

Команда состоит из тренера-представителя и спортсменов данных возрастных групп:

- юноши и девушки 15-18 лет (2006-2009 гг.);
- юноши и девушки 12-14 лет (2010-2012 гг.);
- юноши и девушки до 11 лет (2013 гг. и младше).

Олимпиада проводится в личном и командном зачетах по трём возрастным группам (юноши и девушки): до 11 лет, 12-14 лет и 15-18 лет.

Победители и призёры личных соревнований определяются по наибольшему количеству очков, набранных спортсменом в дисциплинах: многоборье радистов - за передачу буквенного и цифрового текстов, радиообмен, спортивное ориентирование; скоростная радиотелеграфия - за прием и передачу буквенного, цифрового и смешанного текстов (компьютерные программы RUFZ и MorseRunner). Личный зачет подводится среди всех участников, раздельно в категориях: юноши и девушки 15-18 лет; юноши и девушки 12-14 лет; юноши и девушки до 11 лет (2011 гг. и младше). Командный зачёт подводится среди команд образовательных учреждений по сумме очков, набранных тремя лучшими спортсменами за все упражнения в каждой номинации отдельно.

Зачёт по категориям подводится только в том случае, если в них приняли участие не менее 4-х человек.

Итоги Олимпиады подводятся не позднее 12 апреля 2023 года.

7. Награждение

7.1. Команда-победительница и команды-призеры награждаются дипломами ФЦТТУ соответствующих степеней.

7.2. Победители и призеры в личном первенстве в каждой возрастной группе и каждой категории награждаются дипломами ФЦТТУ соответствующих степеней.

7.3. Тренеры команд-призёров и победителей в личном зачёте награждаются дипломами ФЦТТУ.

7.4. Организаторы соревнований награждаются дипломами ФЦТТУ.

7.5. Информация об участниках Олимпиады будет занесена в информационную систему «Ресурс об одаренных детях» (<https://talantyrussia.ru>) в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 октября 2023 года № 1738 «Об утверждении Правил выявления детей и молодежи, проявивших выдающиеся способности, и сопровождения их дальнейшего развития». Победители и призеры в личном зачёте могут иметь преимущество (дополнительные баллы) при поступлении в вузы в рамках Правил приема на момент поступления, а также претендовать на получение Гранта Президента РФ после поступления.

8. Справки

8.1. ФЦТТУ ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»:

- директор Петроченко Анатолий Владимирович, e-mail: fcttu@stankin.ru;
- ведущий специалист отдела ПРСОД Асосков Андрей Евгеньевич, тел.: +7(499) 9724450.

8.2. ГБУ ДО ЦДЮТТ Московского района Санкт-Петербурга, Скорнякова Светлана Андреевна, тел.: +7(905)2817391.

8.3. Информация об Олимпиаде размещается на странице ФЦТТУ сайта ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН» www.stankin.ru/fcttu, а также в паблике ФЦТТУ в социальной сети ВКонтакте по адресу: vk.com/fcttu.

Оргкомитет по подготовке и проведению Всероссийской научно-технической олимпиады по радиотехническим дисциплинам среди учащихся в номинациях: «скоростная радиотелеграфия», «многоборье радистов»

Бильчук Мария Викторовна (председатель)	Проректор по образовательной деятельности и молодежной политике, кандидат технических наук, доцент
Петроченко Анатолий Владимирович (заместитель председателя)	Директор федерального центра технического творчества учащихся
Исаева Елена Александровна (директор соревнований)	Директор ГБУ ДО ЦДЮОТТ Московского района Санкт- Петербурга, Почетный работник общего образования Российской Федерации
Асосков Андрей Евгеньевич (ответственный секретарь)	Ведущий специалист отдела программно-ресурсного сопровождения образовательной деятельности федерального центра технического творчества учащихся
Крапоткина Светлана Александровна	Директор департамента профориентации и развития карьеры
Савельева Галина Николаевна	Начальник отдела программно-ресурсного сопровождения образовательной деятельности федерального центра технического творчества учащихся, кандидат педагогических наук
Сигачев Алексей Сергеевич	Начальник отдела научно-технического творчества учащихся федерального центра технического творчества учащихся
Хомутова Клавдия Васильевна	Директор объединенной редакции научных изданий, заместитель главного редактора образовательного научно- практического журнала «Техническое творчество молодежи», кандидат педагогических наук.

**Состав судейской коллегии
(г. Санкт-Петербург, 21.03.24-24.03.24г.)**

№ п/п	Судейская должность	Фамилия И.О.	Судейская категория	Город
1.	Главный судья	Скорнякова С.А.	СС1К	Санкт-Петербург
2.	Главный секретарь	Климова Н.В.	СС1К	Санкт-Петербург
3.	Зам. гл. судьи по орг. вопросам (директор соревнований)	Исаева Е.А.	СС1К	Санкт-Петербург
4.	Судья по приему радиogramм	Сырникова С.А.	СС1К	Санкт-Петербург
5.	Судья по передаче радиogramм	Лухминский А.Г.	ССВК	Санкт-Петербург
6.	Судья на радиообмене	Куликов А.Ф.	ССВК	Ленинградская область

**Состав мандатной комиссии
(г. Санкт-Петербург, 21.03.24-24.03.24г.)**

	Судейская должность	Фамилия И.О.	Судейская категория	Город
1	Главный судья	Скорнякова С.А.	СС1К	Санкт-Петербург
2	Главный секретарь	Климова Н.В.	СС1К	Санкт-Петербург

В оргкомитет **Всероссийской научно-технической олимпиады по радиотехническим дисциплинам**
(г. Санкт-Петербург, 21.03.24-24.03.24г.)

Заявка на участие в Соревнованиях по радиоспорту от команды _____

№ п/п	ФИО участника, руководителя команды, воспитателя	Дата рождения	Спортивное звание (судейская категория)	ФИО, должность и место работы тренера участника	Категория	Вид зачета	Общество	Адрес	Виза врача о допуске к соревнованиям
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									

ФИО руководителя команды, тренера (педагога дополнительного образования), ответственного за жизнь, здоровье детей в пути следования и вовремя проведения соревнований.

Подпись руководителя образовательного учреждения.

Печать учреждения.

Ответственный исполнитель: