



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Московский государственный технологический университет «СТАНКИН»
(ФГАОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»)

127055, Москва, Вадковский пер., д. 3а. Тел.: (499) 973-30-66. Факс: (499) 973-38-85
E-mail: rector@stankin.ru

УТВЕРЖДАЮ
И.о. проректора
по учебной работе

С. Р. Шехтман

2026 года



РЕГЛАМЕНТ

**Всероссийской научно-технической олимпиады
по радиотехническим дисциплинам среди учащихся
в номинации: «скоростная радиотелеграфия»**

Москва
2026

1. Общие положения

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

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

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

1.4. Олимпиада проводится в рамках Всероссийского открытого фестиваля научно-технического творчества учащихся «Траектория технической мысли – 2026», который входит в перечень общественно-значимых мероприятий Минпросвещения России (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации № 639 от 31 августа 2025 года).

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

2. Руководство проведением

2.1. Общее руководство организацией Олимпиады осуществляет организационный комитет (далее – Оргкомитет).

2.2. Оргкомитет (Приложение №1) утверждает состав главной судейской коллегии Олимпиады (далее – ГСК).

2.3. Непосредственное проведение соревнований возлагается на ГСК.

3. Меры безопасности

3.1. В целях обеспечения безопасности зрителей и участников запуски моделей ракет проводятся в соответствии с «Рекомендациями по обеспечению безопасности и профилактике травматизма при занятиях физической культурой и спортом», утверждёнными Госкомспортом России (Приказ №44 от 01.04.1993 г.).

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

4. Сроки и место проведения

Олимпиада проводится в Свердловской области с **27 по 29 марта 2026 года**.

Место проведения: г. Екатеринбург, ул. Комсомольская, д. 62, здание военного учебного центра федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина».

5. Регистрация и заявки на участие в Олимпиаде

5.1. Онлайн-регистрация участников Олимпиады проводится до **23 марта 2026 года** по ссылке: https://forms.stankin.ru/SPB_MR_SR (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 (п.5.5).



5.2. Заявки на участие в Олимпиаде (Приложение №4) высылаются до **23 марта 2026 года** в электронном виде (с указанием темы письма: «Заявка на Олимпиаду по скоростной радиотелеграфии») на e-mail:

- 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) до официальной церемонии их открытия.

5.4. Мандатная комиссия готовит документацию для допуска участников к соревнованиям, стартовую информацию, составляет протокол заседания мандатной комиссии, содержащей следующие сведения:

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

5.5. При регистрации в мандатную комиссию предоставляются следующие документы:

- копия приказа о командировании и назначении педагога-руководителя команды, ответственного за жизнь и здоровье детей в пути следования и во время проведения соревнований, заверенная печатью направляющей организации;

- заявка на участие в Олимпиаде по установленной форме (Приложение №4);

- распечатанные PDF-файлы из ответных писем на онлайн-регистрацию (п. 5.1.);

- 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 и условия проведения

6.1. Олимпиада включает в себя:

- спортивные соревнования, проводимые по правилам радиоспорта, утвержденным приказом Минспорта РФ от 28 марта 2022 г. № 230;

- 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 зачете в каждой возрастной группе отдельно.

6.2. Программа Олимпиады

27 марта – заезд участников соревнований;

28 марта – торжественное открытие соревнований, прием радиogramм, передача радиogramм, компьютерные упражнения RUFZXP и MORSE RUNNER по группам участников;

29 марта – прием радиogramм, передача радиogramм, компьютерные упражнения RUFZXP и MORSE RUNNER по группам участников, подведение итогов, награждение победителей и призеров, отъезд участников соревнований.

6.3 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 (2008-2011 гг.);

- юноши и девушки 12-14 лет (2012-2014 гг.);

- юноши и девушки до 11 лет (2015 гг. и младше).

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

6.5. Победители и призёры личных соревнований определяются по наибольшему количеству очков, набранных спортсменом за прием и передачу буквенного, цифрового и смешанного текстов (компьютерные программы RUFZ и MorseRunner). Личный зачет подводится среди всех участников, отдельно в категориях: юноши и девушки 15-18 лет; юноши и девушки 12-14 лет; юноши и девушки до 11 лет (2014 гг. и младше). Командный зачёт подводится среди команд образовательных учреждений по сумме очков, набранных тремя лучшими спортсменами за все упражнения в каждой номинации отдельно.

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

7. Согласие на обработку персональных данных

7.1. В соответствии с требованиями Федерального закона «О персональных данных» от 27.07.2006 № 152-ФЗ, участник (далее – Субъект) при подаче заявки на Олимпиаду и Первенство дает согласие ФГАОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН» на обработку персональных данных, указанных при регистрации, на нижеследующих условиях. Субъект даёт согласие на обработку ФГАОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН» своих персональных данных, то есть совершение, в том числе, следующих действий: сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), опубликовании отчета с фото- и видео-материалом в сети Интернет, использование, распространение, блокирование, уничтожение персональных данных в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», а также право на передачу такой информации третьим лицам, если это необходимо для обеспечения и мониторинга учебного процесса, научной, организационной, профориентационной и финансово-экономической деятельности ФГАОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН», и в случаях, установленных нормативными правовыми актами Российской Федерации. ФГАОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН» обязуется использовать данные Субъекта для обеспечения и мониторинга учебного процесса, научной, организационной, профориентационной и финансово-экономической деятельности ФГАОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН» в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. ФГАОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН» может раскрыть правоохранительным органам любую информацию по официальному запросу только в случаях, установленных законодательством Российской Федерации.

7.2. Перечень персональных данных, передаваемых ФГАОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН» на обработку: фамилия, имя, отчество; контактная информация (номер телефона, адрес электронной почты и т.п.); дата рождения; номер СНИЛС; сведения о месте обучения или работы, фото- и видеоизображение Субъекта с мероприятия.

7.3. При поступлении в ФГАОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН» письменного заявления Субъекта о прекращении действия настоящего Согласия персональные данные деперсонализируются в 15-дневный срок (кроме сведений, хранение которых обусловлено требованиями законодательства РФ). Настоящее согласие действует в течение срока обработки персональных данных Субъекта.

8. Награждение

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

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

8.3. Тренеры команд-призеров и победителей в личном зачёте награждаются дипломами ФЦТТУ.

8.4. Организаторы награждаются дипломами ФЦТТУ.

8.5. Информация об участниках Олимпиады будет занесена в информационную систему «Ресурс об одаренных детях» (<https://talantyrossii.pf>) 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.

9. Контакты

9.1. Федеральный центр технического творчества учащихся ФГАОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН», e-mail: fcttu@stankin.ru, тел.: +7(499)972-46-19; ответственный исполнитель – Асосков Андрей Евгеньевич, тел.: +7(499)972-44-50.

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

9.3. Информация об Олимпиаде размещается на странице ФЦТТУ сайта ФГАОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН» www.stankin.ru/fcttu, а также сообществе Вконтакте <https://vk.com/fcttu>, и телеграмм канале <https://t.me/fcttu>.

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

Шехтман Семен Романович (председатель)	И.о. проректора по учебной работе, доктор технических наук, доцент.
Петроченко Анатолий Владимирович (заместитель председателя)	Директор федерального центра технического творчества учащихся.
Исаева Елена Александровна (директор соревнований)	Директор ГБУ ДО Центр детского (юношеского) технического творчества Московского района Санкт-Петербурга, Почетный работник общего образования Российской Федерации.
Асосков Андрей Евгеньевич (ответственный секретарь)	Начальник отдела программно-ресурсного сопровождения образовательной деятельности федерального центра технического творчества учащихся.
Савельева Галина Николаевна	Ведущий специалист отдела программно-ресурсного сопровождения образовательной деятельности федерального центра технического творчества учащихся.
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 мандатной комиссии
Всероссийской научно-технической олимпиады
по радиотехническим дисциплинам среди учащихся в номинации:
«скоростная радиотелеграфия»
(г. Екатеринбург, 27-29.03.2026г.)**

№ п/п	Судейская должность	Фамилия И.О.	Судейская категория	Город
1	Главный судья	Скорнякова С.А.	СС1К	Санкт-Петербург
2	Главный секретарь	Ягодова С.Д.	ССВК	Санкт-Петербург

В оргкомитет **Всероссийской научно-технической олимпиады по радиотехническим дисциплинам среди учащихся в номинации:**
«скоростная радиотелеграфия» (г. Екатеринбург, 27-29.03.2026г.)

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 во время проведения соревнований.

Подпись руководителя образовательного учреждения.

Печать учреждения.

Ответственный исполнитель: