

УТВЕРЖДАЮ

Директор ФЦТТУ

ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»

С.К.Никулин



2019 г.

РЕГЛАМЕНТ

Всероссийской научно-технической олимпиады по радиотехническим дисциплинам среди учащихся в номинации: спортивная радиопеленгация

1. Общие положения

Настоящий регламент определяет порядок подготовки и проведения Всероссийской научно-технической олимпиады по радиотехническим дисциплинам среди учащихся в номинации: спортивная радиопеленгация (далее - Олимпиада).

Олимпиада проводится в соответствии с Планом работ Федерального центра технического творчества учащихся федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» в рамках Всероссийского открытого фестиваля научно-технического творчества учащихся «Траектория технической мысли - 2019» (далее - Фестиваль), который включен в Приказ Министерства просвещения РФ № 197 от 09 ноября 2018 года «Об утверждении перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2018/19 учебный год».

Организаторы: ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН» в лице Федерального центра технического творчества учащихся «МГТУ «СТАНКИН» (далее - ФЦТТУ), Министерство образования Рязанской области, Областное государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Ресурсный центр дополнительного образования, Региональное отделение Общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России» Рязанской области.

Цель - содействовать развитию научно-технического творчества и спортивно-технической деятельности среди обучающихся.

Задачи:

- популяризация радиотехнических дисциплин, поддержание интереса к углубленному изучению радиотехники;
- выявление и поддержка талантливых детей в области технического творчества;
- повышение интереса обучающихся к инженерным специальностям.

Олимпиада проводится с **23 по 26 августа 2019 года** в городе Рязань на базе ОГБУ ДО «Ресурсный центр дополнительного образования».

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.).

Педагог-руководитель несет ответственность за жизнь, здоровье детей в пути и во время проведения Олимпиады.

2. Порядок проведения

Общее руководство подготовкой и проведением Олимпиады осуществляет Оргкомитет Всероссийского открытого фестиваля научно-технического творчества учащихся «Траектория технической мысли-2019» (Приложение №1).

Непосредственное проведение Олимпиады возлагается на судейскую коллегию, утвержденную Оргкомитетом.

Оргкомитет:

- формирует и утверждает состав судейской коллегии Олимпиады (Приложение №2), список победителей и призёров, программу проведения;

- информирует об итогах Олимпиады органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие управление в сфере образования.

Решение Оргкомитета оформляется протоколом и утверждается председателем (заместителем председателя) Оргкомитета.

В оргкомитет Олимпиады высылается предварительная заявка за 1 месяц до начала соревнований по адресам:

1. 390000 г. Рязань, ул. Свободы, д. 64, телефон: (84912) 25-02-15, e-mail: centrtvor@mail.ru.

2. 127055 г. Москва, Тихвинская ул., д. 39, стр. 25, телефон (8499) 9724619, e-mail: fcttu@mail.ru.

Заявки на участие в Олимпиаде по спортивной радиопеленгации также подаются в он-лайн системе по адресу: <http://orgeo.ru> не позднее 1 августа 2019 года. Для участников, не сумевших заявиться в он-лайн системе, резервный адрес для заявок: allandr@mail.ru.

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:

а) состав мандатной комиссии;

б) количество прибывших команд;

в) количество заявленных и допущенных участников;

г) общее количество участников с указанием возраста и квалификации спортсмена.

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 данного учреждения);

- справка из образовательного учреждения на каждого участника (Приложение №4);

- заявка на участие по установленной форме (Приложение № 5);

- целевая медицинская справка на данную Олимпиаду, если в официальной заявке на данного участника отсутствует допуск врача специализированного медицинского учреждения;

- свидетельство о рождении или паспорт участника 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.

Олимпиада включает в себя спортивные соревнования, проводимые по правилам спортивных федераций модельных видов спорта (для всех участников).

Личное первенство определяется по сумме баллов, набранных участником в спортивных соревнованиях. Критерии оценки и баллы определяются настоящим регламентом и судейской коллегией финалов.

Программа Олимпиады

Общие положения.

Уточненная программа Олимпиады выдаётся представителям команд при прохождении комиссии по допуску.

Объявление (уточнение) времени начала мероприятий, включенных в программу каждого дня спортивных соревнований, конкретизация спортивной дисциплины для возрастных групп (соревновательный диапазон) и выдача карт на забеги в «классике» производится накануне в ходе заседания Главной спортивной судейской коллегии совместно с представителями спортивных сборных команд.

23 августа:

Прибытие участников;

13.00 - 17.00 – работа комиссии по допуску;

18.00 – Торжественное открытие Олимпиады.

24 августа:

10.00 – Забег на диапазоне 144 МГц (3,5 МГц) – «спортивная радиопеленгация – 144 МГц (3,5 МГц) – «классика».

25 августа:

10.00 – Забег на диапазоне 3,5 МГц (144 МГц) – «спортивная радиопеленгация – 3,5 МГц (144 МГц) – «классика»;

18.00 – Награждение победителей и призеров 1 – 2 дня соревнований. Закрытие Олимпиады.

26 августа:

Отъезд участников Олимпиады.

Состав команды

В состав команды входят педагог-руководитель команды, не моложе 21 года, имеющий судейскую категорию и воспитатель, победители регионального этапа 10 - 17 лет:

М18-3 чел, Ж18-3 чел. (2001-2002 гг.), тренер-представитель -1 чел;

М16-3 чел, Ж16-3 чел. (2003-2004 гг.), тренер-представитель -1 чел;

М14-3 чел, Ж14-3 чел. (2005-2006 гг.), тренер-представитель -1 чел;

М12-3 чел, Ж12-3 чел. (2007-2009 гг.), тренер-представитель -1 чел.

Олимпиада проводится в личном и командном зачетах по спортивной радиопеленгации по четырем возрастным группам (юноши и девушки): М18, Ж18 (2001-2002 гг.), М16, Ж16 (2003-2004 гг.), М14, Ж14 (2005-2006 гг.), М12, Ж12 (2007-2009 гг.).

В личном зачете каждый участник принимает участие только в одном виде соревнований.

Общеконандный результат определяется по наименьшей сумме мест, занятых командами по спортивной радиопеленгации - по сумме МЖ18+МЖ16+МЖ14. Сначала места определяются среди полных команд, а затем среди выставивших неполные составы.

Подведение итогов спортивных соревнований по спортивной радиопеленгации осуществляется в командном (МЖ18+МЖ16+МЖ14) и личном зачетах в каждой возрастной группе отдельно.

Определение занятых спортивных мест сборными командами субъектов РФ по спортивной радиопеленгации производится по сумме результатов двух лучших спортсменов из числа заявленных за спортивную сборную команду субъекта РФ на

каждом диапазоне отдельно. по наименьшей сумме времени, затраченного на поиск наибольшего количества КП из числа заданных.

Определение занятых мест участниками в личных спортивных соревнованиях производится отдельно на каждом диапазоне. по наименьшей сумме времени, затраченного на поиск наибольшего количества КП из числа заданных.

Участники, которые при выполнении упражнения не обнаружили ни одного КП или превысили контрольное время, не классифицируются, и занятое место за спортивное соревнование в этом упражнении им не определяется.

3. Награждение

Команда-победительница в спортивной радиопеленгации (МЖ18+МЖ16+МЖ14) награждается дипломом первой степени ФЦТТУ.

Команды, занявшие призовые места спортивной радиопеленгации (МЖ18, МЖ16+МЖ14) награждаются дипломами соответствующих степеней ФЦТТУ.

Победители и призеры в личном первенстве награждаются дипломами соответствующих степеней ФЦТТУ.

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

Организаторы награждаются дипломами ФЦТТУ «МГТУ «СТАНКИН».

Информация о финале размещается на сайте ФЦТТУ «МГТУ «СТАНКИН» <http://www.stankin.ru/fcttu>, публикуется во Всероссийском научно-практическом образовательном журнале «Техническое творчество молодежи».

Справки:

1. Федеральный центр технического творчества учащихся ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»:

начальник отдела НТТУ ФЦТТУ - Петrochenko Анатолий Владимирович, телефон\факс: 8(499) 972-46-19, e-mail: fcttu@mail.ru;

ответственный исполнитель – Асосков Андрей Евгеньевич, телефон 8(499) 972-44-50, e-mail: asoskov71@mail.ru.

2. Областное Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Ресурсный центр дополнительного образования», г. Рязань, директор – Егорова Валентина Владимировна, тел/факс: 8(4912) 25-28-12, e-mail: centrtvor@mail.ru.

**Оргкомитет
по подготовке и проведению Всероссийской научно-технической олимпиады
по радиотехническим дисциплинам среди учащихся**

Никулин Сергей Кириллович (председатель)	Директор ФЦТТУ «МГТУ «СТАНКИН».
Петроченко Анатолий Владимирович (заместитель председателя)	Начальник отдела научно-технического творчества учащихся ФЦТТУ «МГТУ «СТАНКИН».
Асосков Андрей Евгеньевич (ответственный секретарь)	Ведущий специалист отдела программно-ресурсного сопровождения образовательной деятельности ФЦТТУ «МГТУ «СТАНКИН».
Савельева Галина Николаевна	Начальник отдела программно-ресурсного сопровождения образовательной деятельности ФЦТТУ «МГТУ «СТАНКИН».
Ахмедвалеева Галина Николаевна	Начальник отдела организационно-массовой работы ФЦТТУ «МГТУ «СТАНКИН».
Белоус Марина Николаевна	Ведущий специалист отдела программно-ресурсного сопровождения образовательной деятельности ФЦТТУ «МГТУ «СТАНКИН».
Вострякова Светлана Викторовна	Ведущий специалист отдела организационно-массовой работы ФЦТТУ «МГТУ «СТАНКИН».

**Состав судейской коллегии
(г. Рязань 23 – 26 августа 2019 г.)**

**Всероссийской научно-технической олимпиады по радиотехническим дисциплинам
среди учащихся в номинации: спортивная радиопеленгация**

	Судейская должность	Фамилия И.О.	Судейская категория	Город
1	Главный судья	Андрюнина А. И.	ССВК	Рязань, Рязанская область
2	Главный секретарь	Марченко А. А.	ССВК	Смоленск, Смоленская область
3	Зам. гл. судьи по дистанции	Андрюнин И. О.	ССК	Рязань
4	Зам. гл. судьи по орг. вопросам (директор соревнований)	Казюлина О. А.	ССК	Рязань

**Состав мандатной комиссии
(г. Рязань, 23 – 26 августа 2019г.)**

**Всероссийской научно-технической олимпиады по радиотехническим дисциплинам
среди учащихся в номинации: спортивная радиопеленгация**

	Судейская должность	Фамилия И.О.	Судейская категория	Город
1	Главный судья	Андрюнина А. И.	ССВК	Рязань, Рязанская область
2	Главный секретарь	Марченко А. А.	ССВК	Смоленск, Смоленская область

Печатается на бланке учреждения дополнительного образования!

Справка

Дана Иванову Ивану Ивановичу 04.08.2001 года рождения о том, что он действительно обучается (полное название образовательного учреждения) в объединении "Название объединения" с 01.09.2010 г. по настоящее время.

Директор

Пименов А.А.

Место печати
13.02.2019

Образовательное учреждение.
Почтовый адрес с индексом.
Телефон, факс с кодом.

В оргкомитет Всероссийской научно-технической олимпиады по радиотехническим дисциплинам среди учащихся в номинации: спортивная радиопеленгация

Заявка на участие 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.