**Перечень вопросов для проверки знаний спортивных судей по радиоспорту**

1. Для получения и подтверждения категории спортивного судьи, кандидат должен сдать квалификационный зачет на знание Правил радиоспорта, ЕВСК по радиоспорту и квалификационных требований к спортивным судьям по радиоспорту.

Квалификационный зачет проводится в виде теста для каждой дисциплины радиоспорта раздельно.

2. В каждый тест включены вопросы, соответствующие выбранной дисциплине радиоспорта и общие вопросы, относящиеся ко всем дисциплинам радиоспорта

3. Каждый вопрос имеет четыре варианта ответа, один из которых правильный.

4. Ниже приведен перечень вопросов теста по темам с указанием правильных ответов.

**Общие вопросы**

Вопрос №1

Чем определяется принадлежность спортсмена к той или иной возрастной категории?

a) Полом и датой рождения на момент проведения комиссии по допуску

b) Календарным годом, в котором спортсмен достигает соответствующего возраста

c) Полом и календарным годом, в котором спортсмен достигает соответствующего возраста

d) Датой рождения на момент проведения комиссии по допуску

Вопрос №2

Каков минимальный возраст для присвоения квалификационной категории «спортивный судья всероссийской категории»?

a) 19 лет

b) 21 год

c) 16 лет

d) нет ограничений

Вопрос №3

Каков минимальный возраст для присвоения квалификационной категории «спортивный судья третьей категории»?

a) 19 лет

b) 21 год

c) 16 лет

d) Нет ограничений

Вопрос №4

Кто утверждает итоги спортивного мероприятия?

a) Организатор спортивного мероприятия

b) Главный судья спортивного соревнования

c) Руководитель спортивной федерации

d) Главный секретарь спортивного соревнования

Вопрос №5

На какой срок присваиваются спортивные разряды, кроме КМС?

a) Пожизненно

b) На 2 года

c) На 1 год

d) На 4 года

Вопрос №6

На какой срок присваиваются спортивные звания?

a) На 2 года

b) На 1 год

c) На 4 год

d) Пожизненно

Вопрос №7

С какой периодичностью подлежит подтверждению квалификационная категория «спортивный судья всероссийской категории»?

a) Аттестация не проводится

b) Один раз в четыре года

c) Один раз в два года

d) Ежегодно

Вопрос №8

С какой периодичностью подлежит подтверждению квалификационная категория «спортивный судья второй категории»?

a) Аттестация не проводится

b) Один раз раза в четыре года

c) Один раз в два года

d) Ежегодно

Вопрос №9

Кому подаются протесты на спортивных соревнованиях?

a) Главному судье или главному секретарю

b) Главному судье или старшему судье на старте

c) Главному секретарю, в его отсутствие – старшим судьям

d) Главному секретарю или начальнику соревнований

Вопрос №10

Кто может подавать протесты на спортивном соревновании?

a) Представитель участвующей спортивной команды, спортсмен или капитан спортивной команды

b) Любой член спортивной команды

c) Только капитан спортивной команды

d) Представитель участвующей спортивной команды, а при его отсутствии на месте – тренер или капитан спортивной команды, либо участник, выступающий в личном зачете

Вопрос №11

Каким образом допускается проведение жеребьевки спортсменов?

a) Только электронным способом

b) Только при помощи бумажных билетов с номерами забегов

c) Вручную или компьютером. Жеребьевка может быть также проведена удаленно с видеотрансляцией в информационно-телекоммуника­ционной сети «Интернет»

d) В автоматическом режиме удаленно с видеотрансляцией в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Вопрос №12

В какой форме подаётся протест?

a) В любой форме

b) Только в письменной форме

c) Только в устной форме

d) Только в электронном виде

Вопрос №13

Отметьте вариант ответа, в котором перечислены все случаи, в которых протесты не принимаются к рассмотрению.

a) Если протест подан после установленного срока, либо по нарушениям, которые могли быть устранены подачей жалобы, но жалобы не поступало

b) Если протест подан после установленного срока, либо если в тексте протеста не указанно, какой пункт Правил или Регламента спортивных соревнований протестующий считает нарушенным

c) Если протест подан после установленного срока, либо по нарушениям, которые могли быть устранены подачей жалобы, но жалобы не поступало, либо в тексте протеста не указанно, какой пункт Правил, Положения о соревнованиях или Регламента соревнований протестующий считает нарушенным

d) Все протесты принимаются к рассмотрению без исключений

Вопрос №14

Какими могут быть соревнования по характеру их проведения в виде спорта «радиоспорт»?

a) Личные, командные

b) Личные, командные, лично-командные

c) Личные, личные с подведением командного зачета

d) Личные, личные с командным зачетом, командные

Вопрос №15

Какие документы должен представить спортсмен для допуска к соревнованиям?

a) Документ, удостоверяющий личность гражданина РФ, зачетную классификационную книжку и допуск врача на участие в спортивных соревнованиях

b) Документ, удостоверяющий личность гражданина РФ, зачетную классификационную книжку спортсмена с отметкой о подтверждении спортивной квалификации, либо копию приказа о присвоении (подтверждении) спортивной квалификации, либо удостоверение МС, МСМК, ЗМС (при наличии в Положении о соревнованиях требований к спортивной квалификации) и допуск врача на участие в спортивных соревнованиях

c) Допуск врача на участие в спортивных соревнованиях и зачетную классификационную книжку

d) Документ, удостоверяющий личность гражданина РФ, медицинскую страховку, зачетную классификационную книжку

Вопрос №16

Какую минимальную квалификационную категорию спортивного судьи должен иметь Главный судья на Чемпионате РФ?

a) Спортивный судья республиканской категории

b) Спортивный судья всероссийской категории

c) Любую

d) Спортивный судья первой категории

Вопрос №17

Какие квалификационные категории спортивных судей установлены в Российской Федерации?

a) Главная категория, старшая категория, младшая категория

b) Разделения на категории не существует

c) Международная категория, региональная категория, муниципальная категория

d) Спортивный судья всероссийской категории, спортивный судья первой категории, спортивный судья второй категории, спортивный судья третьей категории, юный спортивный судья

Вопрос №18

На какой части костюма должен быть закреплен номер спортсмена?

a) На груди и спине спортсмена, или только на груди спортсмена, если организатор соревнований выдал один номер.

b) На груди и на спине или на бедре спортсмена

c) На груди спортсмена

d) На груди или бедре спортсмена, или только на груди спортсмена, если организатор соревнований выдал один номер.

Вопрос №19

Какова минимальная квалификационная категория спортивного судьи для включения его в состав судейской коллегии чемпионата, Кубка, первенства России?

a) Спортивный судья всероссийской категории

b) Спортивный судья второй категории

c) Спортивный судья первой категории

d) Нет ограничений

Вопрос №20

Какое количество спортивных судей всероссийской категории необходимо иметь в составе судейской коллегии для фиксации выполнения спортивного норматива МС?

a) Не менее трёх

b) Не менее одного

c) Не менее пяти

d) Ни одного

Вопрос №21

Какое количество спортивных судей всероссийской категории необходимо иметь в составе судейской коллегии для фиксации выполнения спортивного норматива КМС?

a) Не менее одного

b) Не менее двух

c) Ни одного

d) Не более двух

Вопрос №22

Кому присваивается квалификационная категория «спортивный судья первой категории»?

a) Гражданам РФ, имеющим квалификационную категорию «спортивный судья второй категории», но не ранее чем через 2 года со дня присвоения такой категории, либо имеющим спортивное звание МСМК или МС по соответствующему виду спорта

b) Только гражданам РФ, имеющим квалификационную категорию «спортивный судья второй категории», но не ранее двух лет со дня её присвоения

c) Спортивным судьям, имеющим любую более низкую судейскую категорию

d) Любым гражданам РФ за особые заслуги

Вопрос №23

Какие спортивные дисциплины включает в себя радиоспорт?

а) Многоборье МР-4; многоборье МР-3; многоборье МР-2; скоростная радиотелеграфия; радиосвязь на КВ – телефон; радиосвязь на КВ – телеграф; радиосвязь на КВ – смесь;

радиосвязь на УКВ; спортивная радиопеленгация 3,5 МГц; спортивная радиопеленгация 144 МГц; спортивная радиопеленгация – радиоориентирование; спортивная
радиопеленгация – спринт

b) Многоборье МР-4; многоборье МР-3; многоборье МР-2; скоростная радиотелеграфия; радиосвязь на КВ – телефон; радиосвязь на КВ – телеграф; радиосвязь на КВ – смесь;

радиосвязь на УКВ; радиосвязь на УКВ – телефон; радиосвязь на УКВ – телеграф; спортивная радиопеленгация – радиоориентирование; спортивная радиопеленгация – спринт

c) Многоборье МР-4, многоборье МР-3, многоборье МР-2;скоростная радиотелеграфия; радиосвязь на КВ – телефон; радиосвязь на КВ – телеграф; радиосвязь на КВ – смесь; радиосвязь на УКВ; радиосвязь на УКВ – телефон; радиосвязь на УКВ – смесь; спортивная радиопеленгация 3,5 МГц; спортивная радиопеленгация 144 МГц; спортивная радиопеленгация – радиоориентирование; спортивная радиопеленгация – спринт

d) Многоборье МР-4;многоборье МР-3;многоборье МР-2;скоростная радиотелеграфия; радиосвязь на КВ – телефон; радиосвязь на КВ – телеграф; радиосвязь на КВ – смесь;

радиосвязь на УКВ; спортивная радиопеленгация 3,5 МГц; спортивная радиопеленгация 144 МГц

Вопрос №24

Каков минимальный возраст для присвоения спортивного звания «Мастер спорта России»?

a) Минимальный возраст не установлен

b) 15 лет

c) 18 лет

d) 21 год

Вопрос №25

Какие права имеют участники заседания ГСК?

a) Вносить предложения до начала заседания

b) Задавать вопросы во время заседания

c) Задавать вопросы и вносить предложения во время заседания

d) Нет ограничений

Вопрос №26

Кто входит в состав комиссии по допуску к спортивному соревнованию?

a) Заместитель главного судьи по общим вопросам (председатель), главный секретарь, врач соревнования

b) Главный судья, заместитель главного судьи соревнования (председатель), главный секретарь

c) Главный судья, главный секретарь соревнования, судья при участниках

d) Главный судья, главный секретарь, врач соревнования

Вопрос №27

На чьё имя пишутся протесты на спортивном соревновании?

a) На имя главного судьи или главного секретаря спортивного соревнования

b) На имя директора соревнования

c) На имя главного судьи спортивного соревнования

d) На имя главного секретаря соревнования

Вопрос №28

Каким временем ограничен срок подачи протеста по ходу спортивных соревнований (за исключением заочных соревнований по радиосвязи на КВ и УКВ)?

a) Не позднее, чем через 30 минут после окончания выполнения упражнения всеми участниками

b) Не позднее, чем через 1 час после выполнения упражнения

c) Не позднее, одних суток после выполнения упражнения

d) Время подачи не ограничено

Вопрос №29

Каким документом (документами) определяется порядок проведения спортивных соревнований по радиоспорту?

a) Регламентом спортивного соревнования

b) Правилами вида спорта «радиоспорт», Положением о спортивных соревнованиях по радиоспорту на текущий год и Регламентом спортивного соревнования

c) Решением главного судьи спортивных соревнований, положением о спортивных соревнованиях по радиоспорту на текущий год

d) Решением оргкомитета спортивного соревнования

Вопрос №30

Каким документом определяются возрастные группы спортсменов?

a) Международными правилами, утверждёнными IARU

b) Правилами вида спорта «радиоспорт»

c) Решением Президиума Союза радиолюбителей России

d) Решением Всероссийской коллегии спортивных судей по радиоспорту

Вопрос №31

Каковы требования к спортивной форме и обуви спортсменов?

a) Если в регламенте спортивного соревнования не установлены ограничения к экипировке спортсменов, то спортивная форма и обувь спортсменов произвольные

b) Требования к спортивной форме и обуви спортсменов устанавливаются решением Президиума Союза радиолюбителей России

c) Требования к спортивной форме и обуви спортсменов устанавливаются решением Всероссийской коллегии спортивных судей

d) Требования к спортивной форме и обуви спортсменов устанавливаются приказом Министерства спорта России

Вопрос №32

За какие нарушения на спортивных соревнованиях, на виновных могут быть наложены взыскания?

a) За распитие спиртных напитков и за нарушение дисциплины и общественного порядка

b) За нарушение Правил вида спорта «радиоспорт» и за нарушение дисциплины и общественного порядка

c) За нарушение Правил по виду спорта радиоспорт, Положения и Регламента спортивных соревнований, спортивной этики, дисциплины и порядка

d) На спортивных соревнованиях взыскания не накладываются

Вопрос №33

На кого могут быть наложены взыскания за нарушение на спортивных соревнованиях Правил вида спорта «радиоспорт», Положения и Регламента спортивных соревнований, спортивной этики, дисциплины и порядка?

a) На участников и представителей

b) На участников

c) На представителей

d) Взыскания за перечисленные нарушения не накладываются

Вопрос №34

Какие взыскания за нарушение Правил вида спорта «радиоспорт», Положения и Регламента спортивных соревнований, спортивной этики, дисциплины и порядка могут быть наложены на участников (представителей) на спортивных соревнованиях?

a) Предупреждение, отстранение от участия в виде программы, штраф (то есть снижение показанного результата), отстранение от участия и аннулирование всех результатов в данных спортивных соревнованиях.

b) Предупреждение, отстранение от участия в виде программы, штраф (то есть снижение показанного результата), отстранение от участия и аннулирование всех результатов в данных спортивных соревнованиях, спортивная дисквалификация

c) Предупреждение, штраф (то есть снижение показанного результата), отстранение от участия и аннулирование всех результатов в данных спортивных соревнованиях, спортивная дисквалификация

d) Взыскания за перечисленные нарушения не накладываются

Вопрос №35

За какие нарушения в ходе спортивных соревнований спортсмены и другие участники соревнований (представители, тренеры, судьи) могут быть дисквалифицированы на определенный срок?

a) За грубое нарушение Правил вида спорта «радиоспорт» или за нарушение дисциплины и порядка в ходе спортивных соревнований, норм спортивной этики

b) За распитие спиртных напитков

c) Дисквалификация на определенный срок в радиоспорте не предусмотрена

d) За грубое нарушение Правил вида спорта «радиоспорт», Положения о соревнованиях, Регламента соревнования, норм спортивной этики, дисциплины и порядка в ходе спортивных соревнований

Вопрос №36

Решением какого органа осуществляется дисквалификация на определённый срок спортсменов и других участников соревнований (представителей, тренеров, судей)?

a) Руководящим органом Общероссийской спортивной федерацией по виду спорта «радиоспорт»

b) Решением Всероссийской коллегии судей по радиоспорту

c) Решением Оргкомитета Соревнования

d) Решением судебной инстанции (по подсудности)

Вопрос №37

Имеет ли право врач спортивного соревнования запретить спортсмену дальнейшее участие в соревновании?

a) Да. Единоличным решением

b) Да. По согласованию с главным судьёй спортивного соревнования

c) Нет. Решения врача спортивного соревнования носят исключительно рекомендательный характер

d) Да. По согласованию с руководителем спортивной команды, в которую входит спортсмен

Вопрос №38

В каких случаях врач спортивного соревнования имеет право запретить спортсмену дальнейшее участие в соревновании?

a) В случаях получения спортсменом травмы, выявления признаков или последствий употребления алкоголя, наркотических средств, допинга, наличия жалоб на плохое самочувствие

b) Ни в каких. Решения врача спортивного соревнования носят исключительно рекомендательный характер.

c) В случаях получения спортсменом травмы, заболевания во время соревнования или обострения хронического заболевания, выявления признаков или последствий употребления алкоголя, наркотических средств, допинга, наличия жалоб на плохое самочувствие

d) В случаях получения спортсменом травмы, заболевания во время соревнования или обострения хронического заболевания, выявления признаков или последствий употребления допинга, наличия жалоб на плохое самочувствие

Вопрос №39

В каких случаях спортсмен (спортивная команда) допускается к участию в спортивных соревнованиях (продолжает выступать в них) «под протестом»?

a) Если протест подан после установленного срока

b) Если протест не представляется возможным рассмотреть немедленно, а также при отсутствии у спортсмена необходимых документов, требуемых Правилами по виду спорта «радиоспорт», Положением о спортивных соревнованиях и Регламентом спортивного соревнования

c) При отсутствии у спортсмена необходимых документов, требуемых Правилами по виду спорта «радиоспорт», Положением о спортивных соревнованиях и Регламентом спортивного соревнования

d) Спортсмены (спортивные команды) к участию в спортивных соревнованиях по радиоспорту «под протестом» не допускаются

Вопрос №40

Какие общие требования предъявляются к радиоэлектронным средствам, используемым во время проведения спортивных соревнований по всем спортивным дисциплинам радиоспорта?

a) Все используемые радиоэлектронные средства спортсмена должны находиться внутри условного круга диаметром 500 м

b) Выходная мощность радиопередающих устройств не должна превышать 2 Вт

c) Высота мачты для установки антенн радиоэлектронных средств спортсмена не должна превышать 10 м

d) Радиоэлектронные средства должны быть зарегистрированы в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

Вопрос №41

Каковы обязанности представителя спортивной команды?

a) Представитель спортивной команды должен знать и соблюдать Правила, Положение и Регламент соревнований, беспрекословно выполнять все распоряжения и указания спортивной судейской коллегии. Он несет ответственность за моральное состояние и дисциплину членов спортивной команды и обеспечивает их своевременную явку на выполнение упражнений и официальные мероприятия

b) Представитель спортивной команды должен обеспечивать дисциплину членов спортивной команды, их своевременную явку на выполнение упражнений, а также прохождение врачебного контроля. Он несет ответственность за моральное состояние и дисциплину членов спортивной команды и обеспечивает их своевременную явку на выполнение упражнений и официальные мероприятия

c) Представитель спортивной команды должен обеспечивать выполнение членами спортивной команды программы спортивного соревнования. Он несет ответственность за моральное состояние и дисциплину членов спортивной команды и обеспечивает их своевременную явку на выполнение упражнений и официальные мероприятия.

d) Должность представителя спортивной команды в соревнованиях по радиоспорту не предусмотрена. Он несет ответственность за моральное состояние и дисциплину членов спортивной команды и обеспечивает их своевременную явку на выполнение упражнений и официальные мероприятия.

Вопрос №42

Несут ли спортивные судьи ответственность за обеспечение мер безопасности в очных спортивных соревнованиях?

a) Спортивные судьи ответственности за соблюдение мер безопасности на спортивном соревновании не несут

b) Каждый спортивный судья несет ответственность за соблюдение мер безопасности на своем участке

c) Ответственность за соблюдение мер безопасности на спортивном соревновании несёт только главный спортивный судья

d) Ответственность за соблюдение мер безопасности на спортивном соревновании несут главный спортивный судья и главный спортивный секретарь

Вопрос №43

Должен ли спортсмен в случае выбытия из участия в очных спортивных соревнованиях сообщить об этом членам судейской коллегии?

a) Спортсмен должен немедленно лично сообщить о выбытии членам спортивной судейской коллегии

b) Спортсмен должен лично или через представителя (капитана) спортивной команды сообщить о выбытии членам спортивной судейской коллегии не менее чем за час до начала очередного упражнения

c) Спортсмен должен немедленно сообщить о выбытии членам спортивной судейской коллегии лично или через представителя (капитана) спортивной команды

d) Спортсмен не обязан предпринимать ни каких действий

Вопрос №44

Какие условия необходимо выполнить спортсмену для присвоения ему спортивного звания или спортивного разряда?

a) Спортсмен должен выполнить требования всероссийской спортивной федерации по виду спорта

b) Спортсмен должен выполнить нормы и/или требования и условия их выполнения, установленные ЕВСК по виду спорта

c) Спортсмен должен выполнить нормы ЕВСК по виду спорта

d) Спортсмен должен выполнить нормы и/или требования и условия их выполнения, установленные ДОСААФ России по виду спорта

Вопрос №45

Каково содержание норм ЕВСК для присвоения спортивных разрядов и спортивных званий?

a) Показатели, выражающиеся в единицах измерений длины, времени, веса и их производных.

b) Необходимый ранг соревнований, занятое спортсменом место, необходимое количество побед над спортсменами соответствующего спортивного разряда или спортивного звания в течение одного года

c) Необходимое число субъектов Российской Федерации и спортсменов определённых спортивных разрядов и спортивных званий, участвующих в соревновании

d) Показатели, в соответствии с которыми определяется квалификация спортсмена, выражающиеся в единицах измерений, установленных правилами вида спорта

Вопрос №46

Чему соответствуют нормы и требования, выполняемые на чемпионате и первенстве городов федерального значения Москвы или Санкт-Петербурга?

a) Нормы и требования, выполняемые на чемпионате и первенстве городов федерального значения Москвы или Санкт-Петербурга, приравниваются к требованиям и нормам, соответственно, чемпионата и первенства зональных соревнований

b) Нормы и требования, выполняемые на чемпионате и первенстве городов федерального значения Москвы или Санкт-Петербурга, приравниваются к требованиям и нормам, соответственно, чемпионата и первенства федерального округа

c) Нормы и требования, выполняемые на чемпионате и первенстве городов федерального значения Москвы или Санкт-Петербурга, приравниваются к требованиям и нормам, соответственно, чемпионата и первенства субъекта Российской Федерации

d) Нормы и требования, выполняемые на чемпионате и первенстве городов федерального значения Москвы или Санкт-Петербурга, приравниваются к требованиям и нормам, соответственно, чемпионата и первенства Российской Федерации

Вопрос №47

Спортсмены каких категорий входят в состав спортивной команды субъекта Российской Федерации, участвующей в Чемпионате России?

a) Юниорки, юниоры, женщины, мужчины

b) Юниорки, юниоры, женщины, мужчины, ветеранки, ветераны

c) Женщины, мужчины

d) Женщины, мужчины, ветеранки, ветераны

Вопрос №48

Какой минимальный период практики судейства необходим для выполнения условий присвоения квалификационной категории «спортивный судья всероссийской категории»?

a) 5 календарных лет, предшествующих дате присвоения не менее 5 лет со дня присвоения предыдущей категории

b) 1 календарный год, предшествующий дате присвоения, и не менее 1 года со дня присвоения предыдущей категории

c) 3 календарных года, предшествующих дате присвоения, и не менее 3 лет со дня присвоения предыдущей категории

d) 2 календарных года, предшествующих дате присвоения, и не менее 2 лет со дня присвоения предыдущей категории

Вопрос №49

Какой минимальный период практики судейства необходим для выполнения условий присвоения квалификационной категории «спортивный судья первой категории»?

a) 1 календарный год, предшествующий дате присвоения, и не менее 1 года со дня присвоения предыдущей категории

b) 2 календарных года, предшествующих дате присвоения, и не менее 2 лет со дня присвоения предыдущей категории

c) 5 календарных лет, предшествующих дате присвоения, и не менее 5 лет со дня присвоения предыдущей категории

d) 3 календарных года, предшествующих дате присвоения, и не менее 3 лет со дня присвоения предыдущей категории

Вопрос №50

Что такое спортивная дисквалификация спортсмена?

a) Отстранение спортсмена от участия в спортивных соревнованиях за нарушение Правил вида спорта «радиоспорт»

b) Отстранение спортсмена от участия в спортивных соревнованиях за нарушение Положений, Регламентов спортивных соревнований

c) Отстранение спортсмена от участия в спортивных соревнованиях за нарушение норм спортивной этики, дисциплины и порядка в ходе соревнований

d) Все ответы правильные

Вопрос №51

Какой минимальный возраст для присвоения спортивного звания «мастер спорта международного класса России»?

a) Минимальный возраст не установлен

b) 16 лет

c) 18 лет

d) 21 год

Вопрос №52

По достижении какого возраста истекает срок действия квалификационной категории «юный спортивный судья»?

a) 16 лет

b) 15 лет

c) 17 лет

d) 18 лет

Вопрос №53

Какое минимальное количество спортивных судей всероссийской категории необходимо иметь в составе судейской коллегии для фиксации выполнения норм 1 спортивного разряда?

a) Не менее трёх

b) Не менее одного

c) Не менее пяти

d) Ни одного

Вопрос №54

Кто проводит жеребьёвку и заседание комиссии по допуску к соревнованиям?

a) Главный судья проводит заседание комиссии по допуску, а главный секретарь – жеребьёвку

b) Главный секретарь проводит заседание комиссии по допуску, а заместитель главного судьи по общим вопросам – жеребьёвку

c) Директор соревнований и один из судей

d) Заместитель главного судьи по общим вопросам проводит заседание комиссии по допуску, а главный секретарь – жеребьёвку.

Вопрос №55

В какой период времени подаётся протест о допуске к спортивным соревнованиям?

a) Не позднее двух часов после окончания работы комиссии по допуску к соревнованиям и публикации списка участников, подписанного главным судьей и главным секретарем

b) Не позднее одного часа после окончания работы комиссии по допуску к соревнованиям и публикации списка участников, подписанного главным судьей и главным секретарем

c) Не позднее 30 минут после окончания выполнения упражнений

d) Не позднее 10 дней со дня публикации предварительных результатов спортивных соревнований на сайте СРР

Вопрос №56

Кто проводит жеребьёвку?

a) Главный судья

b) Главный секретарь

c) Директор соревнований

d) Председатель комитета СРР по СРП

Вопрос №57

Когда проводятся заседания ГСК совместно с представителями спортивных команд?

a) По окончанию работы мандатной комиссии, если иное не установлено Регламентом соревнований

b) Не позднее, чем за час до проведения спортивных соревнований, если иное не установлено Регламентом соревнований

c) Накануне каждого дня спортивных соревнований, если иное не установлено Регламентом соревнований

d) Заседания ГСК с представителями спортивных команд могут проводиться в любое время, либо не проводиться вовсе

Вопрос №58

В какой форме и кому подаётся жалоба?

a) Устно или письменно в ГСК

b) Только письменно любому судье

c) Только письменно председателю Комитета СРР по СРП

d) Только письменно руководителю региональной федерации по радиоспорту

**Таблица ответов:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № вопроса | ответ | № вопроса | ответ |
|  | c (П 1.2) | 30. | b (П 1.2) |
|  | b (КТ) | 31. | a (П 1.9.1) |
|  | c (ПС 24, КТ) | 32. | c (П 1.14.1) |
|  | a (ФЗ ст. 20 п.1) | 33. | a (П 1.14.1) |
|  | b (ПЕ 45, ЕВСК) | 34. | b (П 1.14.1) |
|  | d (ПЕ 40, ЕВСК) | 35. | d (П 1.14.2) |
|  | b (ПС 20, КТ) | 36. | a (П 1.14.2) |
|  | c (ПС 40, КТ) | 37. | a (П 1.3.5.1) |
|  | c (П 1.13.2) | 38. | c (П 1.3.5.1) |
|  | d (П 1.13.1) | 39. | b (П 1.13.6, 1.5.5, 1.5.6) |
|  | c (П 1.8.2) | 40. | d (П 1.1.3) |
|  | b (П 1.13.2) | 41. | a (П 1.6.2) |
|  | c (П 1.13.4) | 42. | b (П 1.3.4) |
|  | c (П 1.1.2) | 43. | c (П 1.11.1) |
|  | b (П 1.4.1) | 44. | b (ЕВСК) |
|  | b (КТ) | 45. | d (ПЕ 19, ЕВСК) |
|  | d (ФЗ ст.22, КТ) | 46. | b (ПЕ 28, ЕВСК) |
|  | a (П 1.9.2) | 47. | c (Положение, ЕВСК 11.2.1, 14) |
|  | b (КТ) | 48. | d (ПС 5, КТ) |
|  | a (ПС 27, ЕВСК) | 49. | b (ПС 26, КТ) |
|  | a (ПС 27, ЕВСК) | 50. | d (П 1.14.2) |
|  | a (ПС 26, КТ) | 51. | b (ЕВСК) |
|  | a (1.1.1) | 52. | a (ПС 23) |
|  | b (ЕВСК) | 53 | d (ПЕ 27) |
|  | с (П 1.7) | 54. | d (П 1.5.1, КТ) |
|  | a (П 1.5.1) | 55. | b (П 1.13.3) |
|  | c (П 1.13.2) | 56. | b (П 1.3.1.2, КТ) |
|  | a (П 1.13.3) | 57. | с (П 1.7) |
|  | b (ФЗ ст.20 п.6, П 1) | 58. | а (П 1.12.3) |

П – Правила вида спорта «радиоспорт»

ПС – Положение о спортивных судьях

ПЕ – Положение о ЕВСК

ЕВСК – ЕВСК по виду спорта радиоспорт

ФЗ – Федеральный закон от 04.12.2007 №329-ФЗ

КТ – квалификационные требования к судьям по виду спорта радиоспорт

**Скоростная радиотелеграфия**

Вопрос №1

Каким образом должна осуществляться трансляция радиограмм при выполнении упражнения по приёму радиограмм?

a) Трансляция радиограмм должна осуществляться с помощью компьютера

b) Трансляция радиограмм должна осуществляться с помощью датчика кода Морзе

c) Трансляция радиограмм должна осуществляться с помощью автоматического телеграфного ключа

d) Трансляция радиограмм должна осуществляться с помощью АДКМ

Вопрос №2

В каких пределах должен находиться тон сигнала при выполнении упражнения по приёму радиограмм

a) 600-1200 Гц

b) 700-900 Гц

c) 600-900 Гц

d) 800-1000 Гц

Вопрос №3

Имеет ли право участник использовать при выполнении упражнения по приёму радиограмм собственные головные телефоны?

a) Нет. Участник должен использовать головные телефоны, предоставляемые организаторами соревнований

b) Нет. Существуют ограничения на использование головных телефонов.

c) Да. При условии наличия разрешения старшего судьи по приёму радиограмм

d) Да. При условии наличия разрешения главного судьи соревнований

Вопрос №4

Из каких знаков должны быть составлены тексты буквенных радиограмм при выполнении упражнения по приёму радиограмм?

a) Из 33 букв русского алфавита

b) Из 26 букв русского алфавита

c) Из 26 букв латинского алфавита

d) Из 31 буквы русского алфавита

Вопрос №5

Из каких знаков должны быть составлены тексты цифровых радиограмм при выполнении упражнения по приёму радиограмм?

a) Из 10 римских цифр

b) Из 10 арабских цифр

c) Из 10 арабских цифр и знаков препинания

d) Из 10 римских цифр и знаков препинания

Вопрос №6

Из каких знаков должны быть составлены тексты смешанных радиограмм при выполнении упражнения по приёму радиограмм?

a) Из букв, арабских и римских цифр, знаков препинания (знака вопроса «?», дробной черты «/», знака раздела «=», точки «.», запятой «,»)

b) Из букв, цифр и знаков препинания (знака вопроса «?», дробной черты «/», знака раздела «=», точки «.», запятой «,», знака конца передачи «АР»)

c) Из букв, цифр и знаков препинания (точки «.» и запятой «,»,знака вопроса «?»,)

d) Из букв, цифр и знаков препинания (знака вопроса «?», дробной черты «/», знака раздела «=», точки «.», запятой «,»)

Вопрос №7

Из какого числа знаков должна состоять группа при выполнении упражнения по приёму радиограмм?

a) Из 10 знаков

b) Из 5 знаков

c) Из 6 знаков

d) Из 7 знаков

Вопрос №8

Каким образом передаётся цифра 0 (ноль) при выполнении упражнения по приёму радиограмм?

a) Пятью тире.

b) Передача цифры 0 (ноль) устанавливается Регламентом соревнований.

c) Допускается передача пятью, либо одним тире.

d) Одним тире.

Вопрос №9

Какие ограничения существуют на повторную передачу подряд одного и того же знака в радиограмме при выполнении упражнения по приёму радиограмм?

a) В радиограмме рядом могут находиться не более трёх одинаковых знаков

b) Таких ограничений нет

c) В радиограмме рядом не могут находиться одинаковые знаки

d) В радиограмме рядом могут находиться не более двух одинаковых знаков

Вопрос №10

Какая скорость устанавливается для радиограммы при выполнении упражнения по приёму радиограмм?

a) На 10 знаков в минуту ниже скорости предыдущей радиограммы. Начальная скорость приема определяется Регламентом спортивных соревнований

b) На 10 знаков в минуту выше скорости предыдущей радиограммы. Начальная скорость приема определяется Регламентом спортивных соревнований

c) На 5 знаков в минуту ниже скорости предыдущей радиограммы. Начальная скорость приема определяется Регламентом спортивных соревнований

d) На 5 знаков в минуту выше скорости предыдущей радиограммы. Начальная скорость приема определяется Регламентом спортивных соревнований

Вопрос №11

Сколько попыток приёма контрольной радиограммы (на одной и той же скорости) дается спортсмену при выполнении упражнения по приёму радиограмм?

a) Две.

b) Две. Третья попытка может быть дана по решению старшего судьи по приему радиограмм в случае возникновения технической неисправности аппаратуры или линии

c) Одна. Вторая попытка может быть дана по решению старшего судьи по приему радиограмм в случае возникновения технической неисправности аппаратуры или линии

d) Одна.

Вопрос №12

С какой начальной скорости может спортсмен начать выполнение упражнения по приёму радиограмм?

a) Начальная скорость определяется регламентом соревнований. Каждый спортсмен может начать прием радиограмм с любой скорости по собственному выбору

b) Начальная скорость определяется регламентом соревнований. Каждый спортсмен начинает прием радиограмм со скоростью 40 знаков в минуту.

c) Начальная скорость 40 знаков в минуту. Каждый спортсмен может начать прием радиограмм с любой скорости по собственному выбору.

d) Каждый спортсмен должен начать прием радиограмм в соответствии с регламентом соревнований.

Вопрос №13

Какие ограничения на размещение членов одной команды в помещении для выполнения упражнения по приёму радиограмм?

a) Члены одной команды должны находиться друг от друга на расстояние менее пяти метров

b) Члены одной команды не должны находиться друг от друга на расстояние менее пяти метров

c) Члены одной команды должны находиться рядом или друг за другом

d) Члены одной команды не должны находиться рядом или друг за другом

Вопрос №14

Какую помощь спортсмену может оказывать тренер в упражнении по приёму радиограмм?

a) Оказание такой помощи запрещено

b) Помощь в подготовке рабочего места

c) Помощь в подборе головных телефонов

d) Помощь в настройке головных телефонов

Вопрос №15

Кто разрешает вход в помещение для приема радиограмм и выход из него?

a) Вход и выход из зала для приёма радиограмм свободный

b) Главный судья по приему радиограмм

c) Старший судья по приему радиограмм

d) Директор соревнований

Вопрос №16

Что должны сделать судьи, обслуживающие упражнение по приёму радиограмм, перед началом упражнения по приёму радиограмм?

a) Передать тренировочный текст для проверки рабочих мест

b) Проветрить помещение, в котором выполняется приём радиограмм

c) Раздать всем участникам соревнований головные телефоны

d) Проверить питающее напряжение в розетках, от которых осуществляется электропитание аппаратуры

Вопрос №17

Каким образом спортсмены имеют право осуществлять запись в упражнении по приёму радиограмм?

a) Записывать тексты разрешено только рукой

b) Записывать тексты рукой, либо использовать свои собственные ноутбуки без внешней клавиатуры

c) Использовать для записи собственные ноутбуки с внешней клавиатурой или без нее

d) Записывать тексты рукой, либо использовать свои собственные ноутбуки с внешней клавиатурой или без нее

Вопрос №18

Какие символы (сокращения) имеют право использовать спортсмены при записи рукой на черновик в упражнении по приёму радиограмм?

a) Из перечня IARU

b) Любые

c) Разрешённые регламентом соревнований

d) Разрешённые главным судьёй соревнований

Вопрос №19

В каком порядке передаются радиограммы в упражнении по приёму радиограмм?

a) Упражнение начинается с приема буквенных радиограмм, далее идет прием цифровых радиограмм, а затем смешанных радиограмм

b) Упражнение начинается с приема буквенных радиограмм, далее идет прием смешанных радиограмм, а затем цифровых радиограмм

c) Упражнение начинается с приема цифровых радиограмм, далее идет прием буквенных радиограмм, а затем смешанных радиограмм

d) Порядок определяется регламентом соревнований

Вопрос №20

Какой объём имеют радиограммы в упражнении по приёму радиограмм?

a) 250 знаков

b) 260 знаков

c) Объём зависит от скорости радиограммы. Прием радиограмм каждой скорости ведется в течение одной минуты.

d) Объём зависит от скорости радиограммы. Прием радиограмм каждой скорости ведется в течение двух минут.

Вопрос №21

Сколько времени длится пауза между радиограммами в упражнении по приёму радиограмм?

a) 2 минуты

b) 3 минуты

c) 30 секунд

d) 1 минута

Вопрос №22

Каким образом должно обозначаться начало буквенного контрольного текста в упражнении по приёму радиограмм?

a) OOOOO (пять букв «O»), скорость передачи, ЖЖЖ =

b) OOOOO (пять букв «O»), скорость передачи, VVV =

c) ЖЖЖЖЖ (пять букв «Ж»), скорость передачи, VVV =

d) ОООЖЖ (три буквы «О» и две буквы «Ж»), скорость передачи, VVV =

Вопрос №23

Каким образом должно обозначаться начало цифрового контрольного текста в упражнении по приёму радиограмм?

a) 00000 (пять нолей), скорость передачи, VVV =

b) 00000 (пять нолей), скорость передачи, ЖЖЖ =

c) 00000 (пять нолей), VVV =

d) 00000 (пять нолей), ЖЖЖ =

Вопрос №24

Каким образом должно обозначаться начало смешанного контрольного текста в упражнении по приёму радиограмм?

a) 00000 (пять нолей), скорость передачи, VVV =

b) 00000 (пять нолей), скорость передачи, ЖЖЖ =

c) 00000 (пять нолей), VVV =

d) 00000 (пять нолей), ЖЖЖ =

Вопрос №25

До какого момента передаются контрольные тексты в упражнении по приёму радиограмм?

a) До истечения контрольного времени, установленного регламентом соревнований

b) Трансляция радиограмм не прекращается

c) До тех пор, пока последний из участников не откажется от дальнейшего приема

d) До истечения контрольного времени, установленного главным судьёй соревнований

Вопрос №26

На какой бумаге может вести спортсмен запись контрольных радиограмм рукой на черновик в упражнении по приёму радиограмм?

a) На своей бумаге

b) На своей бумаге, либо на бланках, выдаваемых спортивной судейской коллегией

c) Только на бланках, установленных регламентом соревнований

d) На бланках, выдаваемых главным судьёй соревнований

Вопрос №27

На какой бумаге спортсмен может переписать контрольную радиограмму в упражнении по приёму радиограмм?

a) На своей бумаге

b) На своей бумаге, либо на бланках, выдаваемых спортивной судейской коллегией

c) Только на бланках, выдаваемых спортивной судейской коллегией

d) На бланках, установленных регламентом соревнований

Вопрос №28

Какие требования устанавливаются к записи текстов при переписывании радиограммы в упражнении по приёму радиограмм?

a) Тексты должны быть переписаны русскими или латинскими буквами и римскими цифрами по 5 групп в строке шариковой ручкой с синими, черными или фиолетовыми чернилами

b) Тексты должны быть переписаны русскими буквами и арабскими цифрами по 5 групп в строке шариковой ручкой с синими, черными или фиолетовыми чернилами

c) Тексты должны быть переписаны латинскими буквами и арабскими цифрами по 5 групп в строке шариковой ручкой с синими, черными или фиолетовыми чернилами

d) Тексты должны быть переписаны русскими или латинскими буквами и арабскими цифрами по 5 групп в строке шариковой ручкой с синими, черными или фиолетовыми чернилами

Вопрос №29

Сколько времени отводится на переписывание контрольных радиограмм в упражнении по приёму радиограмм?

a) 30 минут

b) 40 минут

c) 10 минут

d) 20 минут

Вопрос №30

Какое количество радиограмм имеет право переписать спортсмен в упражнении по приёму радиограмм?

a) Не более трёх

b) Не более одной

c) Неограниченно

d) Не более двух

Вопрос №31

Где спортсмен должен указать количество переписанных радиограмм в упражнении по приёму радиограмм?

a) На бланке радиограммы с низшей скоростью

b) На бланке радиограммы с высшей скоростью

c) На каждом бланке радиограммы

d) На отдельном бланке

Вопрос №32

Какие сведения должны содержаться на каждом листе радиограмм, передающихся участником в судейскую коллегию в упражнении по приёму радиограмм?

a) Наименование спортивной команды, фамилия участника, возраст участника, скорость радиограммы

b) Наименование спортивной команды, возраст участника, скорость радиограммы

c) Наименование спортивной команды, фамилия участника, скорость радиограммы

d) Наименование спортивной команды, фамилия участника, возраст участника

Вопрос №33

Каким образом обозначаются исправления в тексте переписанной радиограммы в упражнении по приёму радиограмм?

a) Все исправления, сделанные спортсменом в тексте радиограммы, должны сопровождаться сносками в конце текста этой радиограммы. В сноске указывается порядковый номер группы радиограммы и ее правильное написание. Каждая сноска заверяется справа подписью спортсмена

b) Все исправления, сделанные спортсменом в тексте радиограммы, должны сопровождаться сноской в конце текущей **строки**. В сноске указывается номер группы в строке и ее правильное написание. Каждое исправление заверяется подписью участника

c) Все исправления, сделанные спортсменом в тексте радиограммы, должны сопровождаться сноской в конце столбца. В сноске указывается номер группы в столбце и ее правильное написание. Каждое исправление заверяется подписью участника

d) Все исправления, сделанные спортсменом в тексте радиограммы, должны сопровождаться сносками. В сноске указывается номер группы ее неправильное и правильное написания. Каждое исправление заверяется подписью участника

Вопрос №34

При каком максимальном числе ошибок радиограмма считается принятой?

a) Не более трех ошибок

b) При безошибочном приёме

c) Не более одной ошибки

d) Не более пяти ошибок

Вопрос №35

Какие несоответствия между переданной и принятой контрольными радиограммами в упражнении по приёму радиограмм засчитываются как ошибки?

a) Неправильная запись знака, пропущенный знак, неразборчивый знак, отсутствие интервала между группами (при использовании собственного ноутбука)

b) Неправильная запись знака, пропущенный знак, лишний знак, перестановка знаков, неразборчивый знак, отсутствие интервала между группами (при использовании собственного ноутбука)

c) Неправильная запись знака, пропущенный знак, лишний знак, перестановка знаков, неразборчивый знак

d) Пропущенный знак, лишний знак, перестановка знаков, неразборчивый знак, отсутствие интервала между группами (при использовании собственного ноутбука)

Вопрос №36

Сколько и каких радиограмм каждого текста (буквенного, цифрового и смешанного) идёт в зачёт участнику в упражнении по приёму радиограмм?

a) По одной и более принятой радиограмме высшей скорости каждого текста

b) По три принятых радиограммы высшей скорости каждого текста

c) По одной принятой радиограмме высшей скорости каждого текста

d) По двум принятым радиограммам высшей скорости каждого текста

Вопрос №37

Сколько очков начисляется участнику за зачтённую радиограмму в упражнении по приёму радиограмм?

a) Число очков, численно равно скорости передачи радиограммы при трансляции в знаках в минуту

b) Число очков, численно равно скорости передачи радиограммы при трансляции в знаках в минуту. Дополнительно за каждую ошибку снимается три очка

c) Число очков, численно равно скорости передачи радиограммы при трансляции в знаках в минуту. Дополнительно за каждую ошибку начисляется три очка

d) Число очков, численно равно скорости передачи радиограммы при трансляции в знаках в минуту, за вычетом числа допущенных спортсменом ошибок

Вопрос №38

Как рассчитывается результат спортсмена в упражнении по приёму радиограмм?

a) Очки, полученные за прием буквенной, цифровой и смешанной радиограмм, суммируются

b) Очки, полученные за прием буквенной и цифровой радиограмм, суммируются

c) Очки, полученные за прием буквенной и смешанной радиограмм, суммируются

d) Очки, полученные за прием цифровой и смешанной радиограмм, суммируются

Вопрос №39

Какие телеграфные ключи может использовать спортсмен в упражнении по передаче радиограмм?

a) Простой телеграфный ключ, клавиатура компьютера

b) Простой телеграфный ключ или электронный ключ

c) Электронный ключ, клавиатура компьютера

d) Простой телеграфный ключ, электронный ключ, клавиатура компьютера

Вопрос №40

Допускается ли использование разных типов телеграфных ключей при передаче разных текстов в упражнении по передаче радиограмм?

a) Допускается

b) Не допускается

c) Допускается при наличии разрешения старшего судьи по передаче

d) Допускается при наличии разрешения главного судьи соревнований

Вопрос №41

Какой коэффициент ключа устанавливается при передаче на простом телеграфном ключе в упражнении по передаче радиограмм?

a) 1,20

b) 1,30

c) 1,32

d) 1,40

Вопрос №42

Какой коэффициент ключа устанавливается при передаче на электронном ключе в упражнении по передаче радиограмм?

a) 1,1

b) 1,3

c) 1,2

d) 1,0

Вопрос №43

Какие общие требования предъявляются к телеграфному ключу в упражнении по передаче радиограмм?

a) Запрещается применение телеграфных ключей с любыми приспособлениями, логическими и запоминающими устройствами, обеспечивающими автоматическую передачу радиограммы

b) Запрещается применение любых электронных компонентов, использующих напряжения выше 24 вольт

c) Запрещается применение телеграфных ключей с любыми приспособлениями, логическими и запоминающими устройствами, обеспечивающими полуавтоматическую или автоматическую передачу радиограммы или отдельных ее знаков

d) Запрещается применение любых электронных компонентов, использующих напряжения выше 48 вольт

Вопрос №44

На какое электропитание должен быть рассчитан электронный ключ, используемый в упражнении по передаче радиограмм?

a) Электропитание от электросети с напряжением 220 В

b) Электропитание от аккумулятора с напряжением 13,8 В

c) Электропитание от аккумулятора с напряжением 12,6 В

d) Электропитание от батареи 9 В

Вопрос №45

Какие требования предъявляются к манипулятору электронного ключа, используемого в упражнении по передаче радиограмм?

a) Запрещается использовать два независимых манипулятора для точек и тире

b) Манипулятор ключа должен представлять собой механическое устройство с электрическими контактами. Применять в манипуляторе какие-либо электронные устройства запрещается

c) Манипулятор ключа должен представлять собой механическое устройство с электрическими контактами или аналогичное сенсорное устройство, приводимое в действие спортсменом.

d) Манипулятор ключа должен представлять собой электронное устройство, реагирующее на прикосновение пальцев спортсмена

Вопрос №46

В каком соотношении должен электронный ключ спортсмена воспроизводить короткие и длинные сигналы в упражнении по передаче радиограмм?

a) В соотношении 1:2:1

b) В соотношении 1:3,5:1

c) В соотношении 1:3:1

d) В соотношении 1:2,5:1

Вопрос №47

Какое наказание накладывается на спортсмена, отказавшегося предъявить свой ключ и манипулятор для осмотра судейской коллегии в упражнении по передаче радиограмм?

a) Отстранение спортсмена от участия в упражнении по передаче радиограмм с аннулированием показанных им результатов

b) Отстранение спортсмена от соревнований с аннулированием показанных им результатов

c) Штраф в размере 25% от общего числа набранных очков в упражнении по передаче радиограмм

d) Штраф в размере 35% от общего числа набранных очков в упражнении по передаче радиограмм

Вопрос №48

Каким образом судейская коллегия может произвести проверку соотношения точек и тире электронного ключа?

a) После выполнения упражнения анализа записи звука на любом контролирующем устройстве

b) Путем анализа записи звука, сделанного перед выполнением спортсменом упражнения по передаче радиограмм

c) Перед выполнением упражнения путем анализа записи звука на любом контролирующем устройстве

d) Путем анализа записи звука, сделанной во время выполнения спортсменом упражнения по передаче радиограмм

Вопрос №49

Чем должен быть оборудован стол для упражнения по передаче радиограмм?

a) Розеткой «Сеть 220В». На столе должны лежать инструменты для установки личного телеграфного ключа спортсмена, магнезия или мел, должна быть предусмотрена возможность крепления ключа струбциной.

b) Розетками с надписями «Ключ», «Телефоны», «Сеть 220В» (устанавливается отдельно), а также простым (вертикальным) и автоматическим телеграфными ключами. На столе должны лежать инструменты для установки личного телеграфного ключа спортсмена, магнезия или мел.

c) На столе организатором соревнований заблаговременно укрепляются простой (вертикальный) телеграфный ключ, головные телефоны, электрические розетки с ясно различаемыми надписями «Ключ», «Телефоны», «Сеть 220 В» и предусматривается место для крепления собственного телеграфного ключа спортсмена. На столе должны лежать инструменты для установки личного телеграфного ключа спортсмена, магнезия или мел, должна быть предусмотрена возможность крепления ключа струбциной.

d) Розетками с надписями «Ключ», «Телефоны», «Сеть 220В» (устанавливается отдельно), гаечным ключом, струбциной, коробкой с магнезией или мелом.

Вопрос №50

Когда тренер имеет право оказывать спортсмену помощь в упражнении по передаче радиограмм?

a) При подготовке к выполнению упражнения до начала передачи спортсменом радиограмм и в паузах между передачей радиограмм

b) При подготовке спортсмена к выполнению упражнения

c) В паузах между передачей радиограмм

d) Тренер не имеет право оказывать помощь спортсмену

Вопрос №51

Могут ли спортивные судьи и спортсмен в упражнении по передаче радиограмм находиться в разных помещениях?

a) Могут, в случае если установлена видеотрансляция рабочего места спортсмена.

b) Не могут. Спортивные судьи и спортсмен должны находиться в одном помещении

c) Могут, никаких ограничений не прописано

d) Могут в случае возможности контроля текста, передаваемого спортсменом

Вопрос №52

Чем должны быть оборудованы столы в помещении для разминки в упражнении по передаче радиограмм?

a) Розетками с напряжением +12 В

b) Струбцинами для крепления ключа

c) Сетевыми розетками с напряжением 220 В

d) Сетевыми (220 В) розетками и розетками для подключения головных телефонов

Вопрос №53

Из какого числа знаков и групп состоят буквенные, цифровые и смешанные тексты в упражнении по передаче радиограмм?

a) Буквенный и цифровой тексты состоят из 50 групп по 5 знаков в группе, смешанный – из 25 групп по 10 знаков в группе

b) Буквенный и цифровой тексты состоят из 100 групп по 5 знаков в группе, смешанный – из 50 групп по 5 знаков в группе

c) Буквенный текст состоит из 60 групп по 5 знаков в группе, цифровой
и смешанный – из 30 групп по 5 знаков в группе

d) Буквенный, цифровой и смешанный тексты состоят из 60 групп по 5 знаков в группе

Вопрос №54

Какими буквами и цифрами должен быть напечатан текст, по которому спортсмен выполняет упражнение по передаче радиограмм?

a) Текст должен быть напечатан латинскими, русскими буквами и арабскими цифрами

b) Текст должен быть напечатан латинскими буквами и арабскими цифрами

c) Текст должен быть напечатан русскими буквами и арабскими цифрами

d) Текст должен быть напечатан латинскими, русскими буквами и римскими цифрами

Вопрос №55

Сколько групп в строке должно быть в тексте, передаваемом спортсменом в упражнении по передаче радиограмм?

a) 15 групп

b) 10 групп

c) 5 групп

d) 7 групп

Вопрос №56

Какие символы в текстах, используемых в упражнении по передаче радиограмм, подвергаются изменению?

a) Символ «ноль» в смешанном тексте должен быть написан с косой чертой (Ø)

b) В смешанном тексте на русском языке цифра 3 (три) подчёркивается

c) Символ «ноль» в цифровом тексте должен быть написан с косой чертой (Ø), а цифра 3 (три) подчёркивается

d) Символ «ноль» в смешанном тексте должен быть написан с косой чертой (Ø). В смешанном тексте на русском языке цифра 3 (три) подчёркивается

Вопрос №57

Где должны находиться контрольные радиограммы в упражнении по передаче радиограмм и когда спортсмену разрешается с ним знакомиться?

a) Контрольные радиограммы находятся в комиссии по допуску к соревнованиям. Спортсмен может ознакомиться с содержанием контрольных радиограмм, тренироваться (разминаться) с использованием контрольных радиограмм не запрещается.

b) Контрольные радиограммы предоставляются спортсмену спортивным судьей по передаче радиограмм по прибытии в помещение для передачи радиограмм для выступления. Контрольные радиограммы располагаются только на столе для передачи. Спортсмен может ознакомиться с содержанием контрольных радиограмм, однако тренироваться (разминаться) с использованием контрольных радиограмм запрещается.

c) Контрольные радиограммы предоставляются спортсмену спортивным судьей по передаче радиограмм по прибытии в помещение для передачи радиограмм для выступления. Контрольные радиограммы располагаются только на столе для передачи. Спортсмен может ознакомиться с содержанием контрольных радиограмм, тренироваться (разминаться) с использованием контрольных радиограмм не запрещается.

d) Контрольные радиограммы предоставляются спортсмену спортивным судьей по передаче радиограмм по прибытии в помещение для передачи радиограмм для выступления. Контрольные радиограммы выдаются лично в руки спортсмену. Он может ознакомиться с содержанием контрольных радиограмм, однако тренироваться (разминаться) с использованием контрольных радиограмм запрещается.

Вопрос №58

Может ли спортсмен тренироваться в передаче контрольной радиограммы в упражнении по передаче радиограмм?

a) Нет, тренироваться запрещается

b) Да, в течение трёх минут. При этом контрольное время выполнения упражнения по передаче радиограмм не изменяется.

c) Да. При этом контрольное время выполнения упражнения по передаче радиограмм увеличивается на время тренировки

d) Да, в течение трёх минут. При этом контрольное время выполнения упражнения по передаче радиограмм увеличивается на 3 минуты

Вопрос №59

Где спортсмен может познакомиться со шрифтами, используемыми в контрольных радиограммах упражнения по передаче радиограмм?

a) На комиссии по допуску к соревнованиям представителям команд выдаются тексты, позволяющие ознакомиться со шрифтом контрольных радиограмм.

b) Тексты, позволяющие познакомиться со шрифтами, используемыми в контрольных радиограммах, находятся только на столе для передачи. Спортсмену разрешено знакомиться с ним только по прибытии для выполнения упражнения

c) Тексты, позволяющие познакомиться со шрифтами, используемыми в контрольных радиограммах, должны быть вывешены на доску объявлений в день проведения упражнения по передаче радиограмм. Спортсмену разрешено знакомиться с ним сразу после размещения на доске объявлений

d) Тексты, позволяющие познакомиться со шрифтами, используемыми в контрольных радиограммах, находится у главного судьи соревнований. Спортсмену разрешено знакомиться с ним в любое удобное для него время

Вопрос №60

Сколько времени отводится спортсмену на выполнение упражнения по передаче радиограмм и, с какого момента начинается отсчёт этого времени?

a) На выполнение упражнения спортсмену отводится 12 минут. Отсчет времени начинается с момента начала передачи первой радиограммы

b) На выполнение упражнения спортсмену отводится 10 минут. Отсчет времени начинается с момента начала передачи первой радиограммы

c) На выполнение упражнения спортсмену отводится 12 минут. Отсчет времени начинается с момента прибытия участника к рабочему месту

d) На выполнение упражнения спортсмену отводится 10 минут. Отсчет времени начинается с момента прибытия участника к рабочему месту

Вопрос №61

Может ли спортсмен в упражнении по передаче радиограмм повторно передать один из текстов?

a) Да, только буквенный текст

b) Нет, спортсмен не имеет право на повторную передачу текстов

c) Да, только смешанный текст

d) Да, если позволяет контрольное время

Вопрос №62

Если спортсмен в упражнении по передаче радиограмм повторно передал один из текстов, какая попытка ему будет засчитана?

a) Ни одной. Спортсмен не имеет право на повторную передачу текстов

b) В зачет идет лучшая попытка, определяемая старшим судьей по передаче радиограмм

c) В зачет идет попытка, определяемая спортсменом

d) В зачет идет попытка, определяемая тренером спортсмена

Вопрос №63

Если спортсмен, выполняющий упражнение по передаче радиограмм, не явился по приглашению судьи, то через какой промежуток времени начинается отсчёт контрольного времени?

a) Через 30 секунд

b) Через 1 минуту

c) Через 40 секунд

d) Через 15 секунд

Вопрос №64

Если спортсмен, выполняющий упражнение по передаче радиограмм, прибыл для выполнения упражнения в момент, когда контрольное время уже идёт, когда старший судья должен остановить выполнение упражнения?

a) Через 12 минут после прибытия спортсмена для выполнения упражнения

b) По истечении контрольного времени плюс 50% от времени опоздания спортсмена

c) По истечении контрольного времени

d) По истечении контрольного времени плюс время опоздания спортсмена

Вопрос №65

Какую последовательность символов должен передать спортсмен, выполняющий упражнение по передаче радиограмм, перед началом передачи каждого текста?

a) Знак раздела (=) и VVV

b) VVV

c) Знак раздела (=) и ЖЖЖ

d) VVV и знак раздела (=)

Вопрос №66

Какой объём текста в радиограмме должен передать спортсмен в упражнении по передаче радиограмм?

a) Число знаков, которое спортсмен передал за две минуту

b) Число знаков, которое спортсмен передал за 30 секунд

c) Число знаков, которое спортсмен передал за 15 секунд

d) Число знаков, которое спортсмен передал за 1 минуту

Вопрос №67

В какой момент времени начинается контрольная минута, отведённая на передачу спортсменом контрольной радиограммы в упражнении по передаче радиограмм?

a) После передачи спортсменом знака раздела и ЖЖЖ

b) После передачи спортсменом VVV и знака раздела

c) После начала передачи первого символа радиограммы

d) После команды судьи

Вопрос №68

При каком условии спортсмен может начать передачу контрольного текста в упражнении по передаче радиограмм?

a) Сразу после выдачи контрольного текста

b) После доклада спортсмена «Буквы (цифры, смешанный – в зависимости от передаваемой радиограммы) - готов!»

c) После разрешения старшего спортивного судьи по передаче радиограмм в ответ на доклад спортсмена «Буквы (цифры, смешанный – в зависимости от передаваемой радиограммы) - готов!»

d) Только по команде старшего спортивного судьи

Вопрос №69

Какими символами может передаваться цифра 0 (ноль) в цифровом и смешанном текстах в упражнении по передаче радиограмм?

a) Одним или пятью тире в цифровом тексте, пятью тире - в смешанном тексте

b) Одним или пятью тире в цифровом и смешанном текстах

c) Пятью тире и в цифровом, и в смешанном текстах

d) Одним тире в цифровом и смешанном текстах

Вопрос №70

В каком случае к общему времени, выделенному участнику в упражнении по передаче радиограмм, добавляется дополнительное время?

a) Если после прибытия участника для выполнения упражнения начало передачи задержано по причине технической неисправности ключа или головных телефонов, время задержки добавляется к общему времени, отведенному участнику для передачи

b) Если после начала передачи контрольного текста по причине неисправности ключа потребовалось повторить упражнение, время задержки добавляется к общему времени, отведенному участнику для передачи

c) Если после доклада спортсмена о готовности начало передачи задержано по вине спортивных судей, то длительность задержки добавляется к контрольному времени, отведенному спортсмену на выполнение упражнения по передаче радиограмм

d) Если после доклада участника о готовности начало передачи задержано по вине спортивных судей, к общему времени, отведенному участнику для передачи добавляется 3 минуты

Вопрос №71

Может ли спортсмен после передачи знака раздела в упражнении по передаче радиограмм начать выполнение упражнения заново с повторной фиксацией времени?

a) Да. При условии, что спортсменом передано не более 30% контрольного текста

b) Нет. Просьбы спортсмена о повторении начала работы, дополнительной регулировке ключа во внимание не принимаются и секундомеры не останавливаются, а все переданное после знака раздела принимается спортивными судьями для оценки.

c) Нет. Просьбы спортсмена о повторении начала работы, дополнительной передаче текста во внимание не принимаются и секундомеры не останавливаются, а все переданное принимается спортивными судьями для оценки.

d) Да. При условии, что спортсменом передано не более 40% контрольного текста

Вопрос №72

Каковы должны быть действия судей, если спортсмен выполняя упражнение по передаче радиограмм исказил знак раздела, что помешало спортивным судьям правильно включить секундомеры?

a) Судьи должны остановить передачу и попросить спортсмена начать передачу контрольного текста вновь. Общее время при этом увеличивается на 30 секунд.

b) Судьи должны остановить передачу и попросить спортсмена начать передачу контрольного текста вновь. Общее время при этом уменьшается на 30 секунд.

c) Старший судья по передаче радиограмм должен остановить передачу и попросить спортсмена начать передачу заново. Контрольное время при этом увеличивается.

d) Старший судья по передаче радиограмм должен остановить передачу и попросить спортсмена начать передачу заново. Контрольное время при этом не увеличивается.

Вопрос №73

В каком порядке передаются группы и знаки в контрольных радиограммах в упражнении по передаче радиограмм?

a) Группы передаются справа налево, а знаки в группах передаются по столбцам сверху вниз

b) Группы передаются сверху вниз, а знаки в группах передаются справа налево

c) Группы и знаки в группах передаются слева направо и построчно сверху вниз

d) Группы и знаки в группах передаются справа налево и построчно снизу вверх

Вопрос №74

Что должен сделать старший судья по передаче радиограмм в упражнении по передаче радиограмм, если истекло контрольное время, отведенные спортсмену на выполнение упражнения по передаче радиограмм?

a) Остановить передачу. К зачету принимается та часть текста, которую спортсмен успел передать до команды остановки

b) Дать возможность спортсмену закончить передачу. Спортсмену засчитывается скорость на 10 знаков в минуту меньше фактически показанной

c) Остановить передачу. Текст к зачету не принимается. За передачу текста начисляется ноль очков

d) Дать возможность спортсмену закончить передачу. Спортсмену засчитывается скорость на 5 знаков в минуту меньше фактически показанной

Вопрос №75

Каким образом устанавливается исходный норматив в упражнении по передаче радиограмм?

a) Исходный норматив не устанавливается. К зачету принимается любая переданная скорость.

b) Исходный норматив устанавливается регламентом соревнований. К зачету принимается любая переданная скорость

c) Исходный норматив определён Правилами и составляет 30 знаков в минуту

d) Исходный норматив определён Правилами и составляет 35 знаков в минуту

Вопрос №76

Как спортсмен может контролировать время в упражнении по передаче радиограмм?

a) Только по демонстрационным часам.

b) По демонстрационным часам или спросив об оставшемся времени у старшего судьи.

c) Только спросив об оставшемся времени у старшего судьи, спортсмену запрещается пользоваться своими часами.

d) По демонстрационным часам, по своим часам или спросив об оставшемся времени у старшего судьи, если в помещении для передачи радиограмм не предусмотрены демонстрационные часы.

Вопрос №77

Когда судьи должны объявить спортсмену оценку качества передачи в упражнении по передаче радиограмм?

a) После того, как спортсмен закончит передачу последней радиограммы, при этом время на объявление коэффициентов качества не входит в контрольное время. Спортсмен может попросить старшего судью по передаче радиограмм объявить коэффициент качества после передачи очередной радиограммы, при этом время на объявление коэффициентов качества входит в контрольное время

b) После того, как спортсмен закончит передачу последней радиограммы, при этом время на объявление коэффициентов качества не входит в контрольное время. Спортсмен может попросить старшего судью по передаче радиограмм объявить коэффициент качества после передачи очередной радиограммы, при этом время на объявление коэффициентов качества не входит в контрольное время.

c) После того, как спортсмен закончит передачу второй радиограммы, при этом время на объявление коэффициентов качества не входит контрольное время.

d) После того, как спортсмен закончит передачу второй радиограммы, при этом время на объявление коэффициентов качества входит в контрольное время.

Вопрос №78

Имеет ли право спортсмен прослушать запись своей передачи в упражнении по передаче радиограмм?

a) Спортсмену разрешается прослу­шивать запись передачи, сделанную судьями по передаче радиограмм.

b) Да, при наличии разрешения старшего судьи

c) Спортсмену не разрешается прослу­шивать запись передачи, сделанную судьями по передаче радиограмм.

d) Да, если спортсменом подан протест на оценку судьями качества передачи

Вопрос №79

Принимаются ли протесты на оценку качества передачи в упражнении по передаче радиограмм?

a) Да. Протесты на выставленные судьями по передаче радиограмм коэффициенты качества передачи принимаются

b) Нет. Протесты на выставленные судьями по передаче радиограмм коэффициенты качества передачи не принимаются

c) Да, при наличии записи передачи спортсмена на компьютер

d) Да, при наличии разрешения главного судьи

Вопрос №80

Какие технические причины дают спортсмену право на вторую попытку в упражнении по передаче радиограмм?

a) Обрыв в токопроводящих линиях и неисправность аппаратуры, контролирующей передачу, ключа или головных телефонов

b) Неисправность ключа или головных телефонов

c) Обрыв в токопроводящих линиях и неисправность аппаратуры, ключа или головных телефонов

d) Обрыв в токопроводящих линиях и неисправность аппаратуры, контролирующей передачу

Вопрос №81

Если наступили обстоятельства, дающие спортсмену право на вторую попытку в упражнении по передаче радиограмм, когда судейская коллегия может предоставить спортсмену возможность совершить вторую попытку?

a) По решению старшего судьи по передаче радиограмм

b) По решению старшего судьи по передаче радиограмм или сразу по исправлению неисправности, или на следующий день

c) По решению старшего судьи по передаче радиограмм или сразу по исправлению неисправности, или в тот же день

d) Не позднее, чем через час после окончания первой попытки

Вопрос №82

Если спортсмен в упражнении по передаче радиограмм сделал четыре или более неисправленных ошибки, то какой объём переданного текста ему засчитывается?

a) От начала радиограммы до четвёртой ошибки

b) От начала радиограммы до третьей ошибки

c) Весь текст, переданный в течение одной минуты

d) Весь текст, переданный в течение 30 секунд

Вопрос №83

Каков максимальный коэффициент качества передачи в упражнении по передаче радиограмм?

a) 0,5

b) 1,2

c) 1,5

d) 1,00

Вопрос №84

Какие действия спортсмена квалифицируются как неритмичная передача в упражнении по передаче радиограмм?

a) Заметные остановки между знаками, сокращение тире или удлинение точки

b) Заметные паузы между знаками; сокращение тире или удлинение точки; несоразмерность и отсутствие пауз между знаками и группами; незначительные искажения знаков

c) Отсутствие интервалов между знаками и группами; незначительные искажения знаков

d) Заметные остановки между знаками; сокращение тире; отсутствие пауз между знаками; незначительные искажения знаков

Вопрос №85

Какие действия спортсмена квалифицируются как ошибка в упражнении по передаче радиограмм?

a) Неправильно переданный знак, пропуск знака, который находится в тексте, перестановка знаков, неправильная передача знака перебоя.

b) Неправильно переданные буквы, передача знака не из текста, предоставленного для передачи, пропуск знака, который находится в тексте, перестановка знаков, неправильная передача знака перебоя.

c) Неправильно переданный знак, передача знака не из текста, предоставленного для передачи, пропуск знака, который находится в тексте, перестановка знаков, неправильная передача знака перебоя

d) Неправильно переданные буквы, передача знака не из текста, предоставленного для передачи, перестановка знаков, неправильная передача знака перебоя.

Вопрос №86

Что должен сделать спортсмен для исправления допущенной ошибки в упражнении по передаче радиограмм?

a) Сделать перебой серией точек (не менее шести) и полностью повторить ту группу, в которой была допущена ошибка.

b) Сделать перебой серией точек (не менее пяти) и полностью повторить ту группу, в которой была допущена ошибка.

c) Сделать перебой серией точек (не менее шести) и полностью повторить строку радиограммы, в которой была допущена ошибка.

d) Сделать перебой серией точек (не менее пяти) и продолжить передачу с места совершения ошибки.

Вопрос №87

Каким образом спортсмен, выполняющий упражнение по передаче радиограмм, может заменить сломавшийся ключ во время передачи контрольного текста?

a) Заменить ключ, сделать перебой и продолжить работу с начала строки радиограммы, на которой произошла поломка

b) Заменить ключ, сделать перебой и продолжить работу с той группы, на которой
произошла поломка

c) Заменить ключ, сделать перебой и продолжить работу с того места, на котором произошла поломка

d) Заменить ключ и продолжить работу с той группы, на которой произошла поломка

Вопрос №88

Если ключ спортсмена сломался в ходе передачи радиограммы в упражнении по передаче радиограмм, исключается ли время на замену ключа из общего времени передачи (1 минута)?

a) Да, если время на замену ключа превышает 30 секунд

b) Да, если время на замену ключа превышает 20 секунд

c) Да, секундомеры во время замены телеграфного ключа останавливаются

d) Нет, секундомеры во время замены телеграфного ключа не останавливаются.

Вопрос №89

Сколько ошибок в упражнении по передаче радиограмм засчитывается в случае,
если допущена ошибка и знак перебоя дан каким-либо иным способом (не шестью
или более точками), но группа повторена правильно?

a) Ошибок не засчитывается

b) Засчитывается три ошибки

c) Засчитывается одна ошибка

d) Засчитывается две ошибки

Вопрос №90

Сколько ошибок и переданных знаков в упражнении по передаче радиограмм засчитывается в случае, если участник допустил ошибку на последней секунде отведённого ему для передачи данного текста времени и не успел полностью дать знак перебоя?

a) Засчитывается ошибка и все переданные знаки

b) Засчитывается ошибка и все переданные знаки, за исключением последней группы

c) Засчитываются все переданные знаки, за исключением последней группы

d) Засчитываются ошибка и все переданные знаки, кроме последней строки

Вопрос №91

Сколько ошибок и переданных знаков в упражнении по передаче радиограмм засчитывается в случае, если участник допустил ошибку на последней секунде отведённого ему для передачи данного текста времени и полностью дал знак перебоя?

a) Засчитывается ошибка и все переданные знаки

b) Засчитывается все переданные знаки, за исключением последней группы. Ошибка засчитывается.

c) Засчитываются все переданные знаки, за исключением последней группы. Ошибка не засчитывается.

d) Ошибка не засчитывается, засчитываются все переданные знаки

Вопрос №92

Какое количество спортивных судей могут выставлять спортсменам коэффициенты качества передачи в упражнении по передаче радиограмм?

a) До трех

b) До пяти

c) Пять

d) Три

Вопрос №93

Как определяется средний коэффициент качества передачи в упражнении по передаче радиограмм, если качество передачи оценивают три или четыре спортивных судьи?

a) Как среднее арифметическое коэффициентов качества, выставленных каждым из судей.

b) Как среднее арифметическое коэффициентов качества, выставленных каждым из судей. При этом низшая и высшая оценки не учитываются.

c) Как среднее арифметическое коэффициентов качества, выставленных каждым из судей. При этом низшая оценка не учитывается.

d) Как среднее арифметическое коэффициентов качества, выставленных каждым из судей. При этом высшая оценка не учитывается.

Вопрос №94

Как определяется средний коэффициент качества передачи в упражнении по передаче радиограмм, если качество передачи оценивают пять спортивных судей?

a) Как среднее арифметическое коэффициентов качества, выставленных каждым из судей.

b) Как среднее арифметическое коэффициентов качества, выставленных каждым из судей. При этом низшая и высшая оценки не учитываются

c) Как среднее арифметическое коэффициентов качества, выставленных каждым из судей. При этом низшая оценка не учитывается

d) Как среднее арифметическое коэффициентов качества, выставленных каждым из судей. При этом высшая оценка не учитывается

Вопрос №95

Как начисляются очки за переданную спортсменом контрольной радиограммы в упражнении по передаче радиограмм?

a) Скорость передачи умножается на коэффициент ключа (1,0 или 1,3)

b) Скорость передачи умножается на средний коэффициент качества

c) Скорость передачи умножается на средний коэффициент качества, а затем прибавляется к коэффициенту ключа (1,0 или 1,3)

d) Скорость передачи умножается на средний коэффициент качества, а затем на коэффициент ключа (1,0 или 1,3)

Вопрос №96

Какие оценки объявляют спортсмену старший спортивный судья по передаче по окончании упражнения по передаче радиограмм?

a) Скорости передачи и средние коэффициенты качества для каждой переданной контрольной радиограммы

b) Скорости передачи для каждого каждой переданной контрольной радиограммы

и общий средний коэффициент качества

c) Средние коэффициенты качества для каждой переданной контрольной радиограммы

d) Скорости передачи для каждой переданной контрольной радиограммы

Вопрос №97

Как рассчитывается число очков, набранных спортсменом в упражнении по передаче радиограмм?

a) Как среднее арифметическое число очков, набранных спортсменом за передачу каждой переданной радиограммы (буквенной, цифровой, смешанной)

b) Как сумма очков, набранных спортсменом за передачу буквенной и цифровой радиограмм

c) Как сумма очков, набранных спортсменом за передачу каждой переданной радиограммы (буквенной, цифровой, смешанной)

d) Как среднее арифметическое число очков, набранных спортсменом за передачу буквенной и цифровой радиограмм

Вопрос №98

Какие упражнения входят в соревнования по скоростной радиотелеграфии?

a) Приём и передача не смысловых буквенных, цифровых радиограмм; компьютерные упражнения RUFZ; MorseRunner

b) Приём и передача не смысловых буквенных, цифровых, смешанных радиограмм; компьютерные упражнения RUFZ и MorseRunner

c) Приём и передача несмысловых буквенных, цифровых, смешанных радиограмм

d) Приём и передача несмысловых буквенных, цифровых, смешанных радиограмм; компьютерные упражнения RUFZ; Ped

Вопрос №99

Минимальный коэффициент за качество передачи в спортивных соревнованиях по скоростной радиотелеграфии.

a) 0,85

b) 0,75

c) 0,80

d) 0,70

Вопрос №100

Если спортсмен в соревнованиях при передаче буквенной радиограммы сделал 2 ошибки и 4 перебоя, то его коэффициент, при ритмичной передаче, составит:

a) 0,86

b) 0,90

c) 1,00

d) 0,09

Вопрос №101

Какое количество попыток выполняется спортсменом в компьютерных упражнениях RUFZ и MorseRunner на соревнованиях по скоростной радиотелеграфии?

a) По одной

b) По две

c) Одна и две, соответственно

d) Две и одна, соответственно

**Таблица ответов:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № вопроса | ответ | № вопроса | Ответ | № вопроса | ответ |
| 1 | a (П 2.2.2) | 36 | c (П 2.2.22) | 71 | b (П 2.3.20) |
| 2 | b (П 2.2.2) | 37 | d (П 2.2.22) | 72 | d (П 2.3.20) |
| 3 | a (П 2.2.1) | 38 | a (П 2.2.22) | 73 | c (П 2.3.21) |
| 4 | c (П 2.2.3) | 39 | b (П 2.3.8) | 74 | a (П 2.3.15, П 2.3.22) |
| 5 | b (П 2.2.3) | 40 | a (П 2.3.8) | 75 | a (П 2.3.21) |
| 6 | d (П 2.2.3) | 41 | b (П 2.3.8) | 76 | d (П 2.3.23) |
| 7 | b (П 2.2.3) | 42 | d (П 2.3.8) | 77 | a (П 2.3.24) |
| 8 | a (П 2.2.2) | 43 | c (П 2.3.10) | 78 | c (П 2.3.25) |
| 9 | d (П 2.2.3) | 44 | a (П 2.3.8.2) | 79 | b (П 2.3.37) |
| 10 | b (П 2.2.7) | 45 | с (П 2.3.8.2) | 80 | d (П 2.3.26) |
| 11 | c (П 2.2.11) | 46 | c (П 2.3.8.2) | 81 | c (П 2.3.27) |
| 12 | a (П 2.2.7) | 47 | a (П 2.3.11) | 82 | a (П 2.3.34) |
| 13 | d (П 2.2.1) | 48 | d (П 2.3.8.2) | 83 | d (П 2.3.35) |
| 14 | b (П 2.2.1) | 49 | c (П 2.3.3, П 2.3.2) | 84 | b (П 2.3.35) |
| 15 | c (П 2.2.1) | 50 | a (П 2.3.4) | 85 | c (П 2.3.28) |
| 16 | a (П 2.2.5) | 51 | b (П 2.3.5) | 86 | a (П 2.3.29) |
| 17 | d (П 2.2.12) | 52 | c (П 2.3.6) | 87 | b (П 2.3.31) |
| 18 | b (П 2.2.13) | 53 | d (П 2.3.12) | 88 | d (П 2.3.31) |
| 19 | a (П 2.2.6) | 54 | a (П 2.3.12) | 89 | c (П 2.3.32) |
| 20 | c (П 2.2.8) | 55 | c (П 2.3.12) | 90 | a (П 2.3.33) |
| 21 | d (П 2.2.9) | 56 | d (П 2.3.12) | 91 | c (П 2.3.33) |
| 22 | b (П 2.2.10) | 57 | b (П 2.3.12) | 92 | b (П 2.3.36) |
| 23 | a (П 2.2.10) | 58 | a (П 2.3.12) | 93 | a (П 2.3.36) |
| 24 | a (П 2.2.10) | 59 | a (П 2.3.12) | 94 | b (П 2.3.36) |
| 25 | c (П 2.2.15) | 60 | c (П 2.3.13) | 95 | d (П 2.3.37) |
| 26 | b (П 2.2.14) | 61 | d (П 2.3.14) | 96 | a (П 2.3.37) |
| 27 | c (П 2.2.17) | 62 | b (П 2.3.14) | 97 | c (П 2.3.38) |
| 28 | d (П 2.2.17) | 63 | a (П 2.3.15) | 98 | b (П 2.1) |
| 29 | a (П 2.2.16) | 64 | c (П 2.3.15) | 99 | c (П 2.3.35) |
| 30 | a (П 2.2.19) | 65 | d (П 2.3.18) | 100 | b(П 2.3.35) |
| 31 | b (П 2.2.19) | 66 | d (П 2.3.19) | 101 | b (П 2.4.3, П 2.5.3) |
| 32 | c (П 2.2.17) | 67 | b (П 2.3.19) |  |  |
| 33 | a (П 2.2.18) | 68 | c (П 2.3.16) |  |  |
| 34 | d (П 2.2.21) | 69 | a (П 2.3.21) |  |  |
| 35 | c (П 2.2.21) | 70 | c (П 2.3.17) |  |  |

П – Правила вида спорта «радиоспорт»

**Многоборье радистов**

Вопрос №1

Какое должно быть минимальное расстояние между соседними радиостанциями на одной радиоточке в упражнении «радиообмен»?

a) Не менее 10 м

b) Не менее 15 м

c) Не менее 20 м

d) Не менее 12 м

Вопрос №2

Из каких знаков в упражнении «радиообмен» составляются тексты не смысловых буквенных радиограмм?

a) Из 26-и букв латинского алфавита и 5-и знаков препинания

b) Из 26-и букв латинского алфавита и 10 арабских цифр

c) Из 26-и букв латинского алфавита, 10-и арабских цифр и 5-и знаков препинания

d) Из 26-и букв латинского алфавита

Вопрос №3

Сколько попыток даётся спортсмену для приёма контрольных радиограмм в упражнении «прием радиограмм»?

a) Одна попытка

b) Две попытки

c) Три попытки

d) Число попыток неограниченно

Вопрос №4

Чем допускается переписывать тексты контрольных радиограмм в упражнении «прием радиограмм»?

a) Шариковой ручкой с чернилами любого цвета

b) Шариковой ручкой с синими чернилами, простым карандашом

c) Шариковой ручкой с синими, черными или фиолетовыми чернилами

d) Шариковой ручкой с синими, фиолетовыми или черными чернилами, простым карандашом

Вопрос №5

Сколько времени отводится на переписку принятых контрольных радиограмм в упражнении «прием радиограмм»?

a) Неограниченное время

b) 30 минут

c) 50 минут

d) Один час

Вопрос №6

Имеет ли тренер право оказания помощи участнику соревнования при передаче радиограмм?

a) Имеет. В перерыве между передачей радиограмм

b) Имеет. Тогда, когда об этом его попросит участник

c) Имеет. При подготовке к выполнению упражнения и перерыве между передаваемыми радиограммами

d) Тренер не имеет права оказывать участнику помощь

Вопрос №7

Чем ограничено количество переданных спортсменом знаков при передаче одной буквенной и одной цифровой радиограммы при выполнении упражнения «передача радиограмм»?

a) Общим объёмом, равным 50 групп

b) Общим объёмом, равным 30 групп

c) Общим объёмом, равным 250 групп

d) Временем. На передачу каждой из радиограмм отводится одна минута

Вопрос №8

Сколько контрольного времени отводится на выполнение упражнения «передача радиограмм»?

a) 7 минут

b) 10 минут

c) 5 минут

d) Время не ограничивается

Вопрос №9

На каком телеграфном ключе в упражнении «передача радиограмм» может вестись передача радиограмм?

a) Только на простом ключе

b) Только на электронном ключе

c) Как на простом телеграфном ключе, так и на электронном. Разрешается вести передачу одной радиограммы на простом телеграфном ключе, а другой – на электронном

d) Как на простом телеграфном ключе, так и на электронном. Разрешается вести передачу радиограмм только на одном из видов телеграфных ключей.

Вопрос №10

Какой телеграфный ключ разрешается использовать в упражнении «радиообмен»?

a) Простой (вертикальный) телеграфный ключ

b) Электронный телеграфный ключ

c) Простой (вертикальный) телеграфный ключ или электронный телеграфный ключ

d) Простой (вертикальный) или электронный ключ, а также компьютер

Вопрос №11

За какое время до начала выступления в упражнении «КВ-УКВ-тест» спортсмен получает свой позывной сигнал опознавания и список кодовых групп?

a) Не позднее 1 мин

b) Не позднее 5 мин

c) Не позднее 3 мин

d) Не позднее 7 мин

Вопрос №12

Каким образом располагаются позиции спортсменов в упражнении «КВ-УКВ-тест»?

a) По окружности на расстоянии не менее 50 м друг от друга

b) Произвольно внутри круга

c) По окружности на расстоянии не менее 10 м друг от друга

d) По кругу на расстоянии 10м одна от другой

Вопрос №13

Что включают в себя кодовые группы, передаваемые в упражнении «КВ-УКВ-тест»?

a) Пять знаков латинского алфавита

b) Семь знаков латинского алфавита

c) Пять знаков из арабских цифр

d) Смешанный текст из семи знаков (буквы латинского алфавита и арабские цифры)

Вопрос №14

Сколько радиосвязей с одним и тем же корреспондентом разрешается установить в каждом туре упражнения «КВ-УКВ-тест»?

a) Неограниченное количество

b) Три радиосвязи

c) Две радиосвязи

d) Только одну радиосвязь

Вопрос №15

В каком виде сдаётся отчет в упражнении «КВ-УКВ-тест»?

a) В письменном виде, написанный шариковой ручкой с синей пастой или простым карандашом

b) В произвольном письменном виде, либо на электронном носителе

c) На электронном носителе

d) В письменном виде, написанный шариковой ручкой с синей или черной пастой

Вопрос №16

Каким образом начисляются очки в упражнении «КВ-УКВ-тест»?

a) В соответствии с Регламентом соревнований

b) Одно очко за одну радиосвязь

c) Два очка за одну радиосвязь

d) Три очка за одну радиосвязь

Вопрос №17

Какому спортсмену присуждается более высокое место в упражнении «КВ-УКВ-тест» при равенстве набранных очков?

a) Имеющему большее количеству проведённых радиосвязей

b) Имеющему большее количество подтверждённых радиосвязей

c) Спортсмен определяется решением главного судьи

d) Имеющему лучший процент подтверждаемости радиосвязей

Вопрос №18

Какой вид ориентирования входит в упражнение «спортивное ориентирование (радиоориентирование)»?

a) Ориентирование в заданном направлении или по выбору, определяемым Регламентом соревнований

b) Ориентирование в заданном направлении, по выбору или иным способом, определяемым Регламентом соревнований

c) Ориентирование в заданном направлении или иным способом

d) Комбинацией ориентирования по выбору и ориентирования по заданному направлению

Вопрос №19

Какое должно быть расчётное время победителя и количество контрольных пунктов (КП) в упражнении «спортивное ориентирование (радиоориентирование)» для мужчин?

a) Время не должно превышать 30 минут при числе КП от 10 до 12

b) Время должно составлять не менее 80 минут при числе КП не менее 12

c) Время должно находиться в диапазоне 30-80 минут при числе КП не менее 12

d) Время не должно превышать 30-80 минут при числе КП от 10 до 12

Вопрос №20

Какое должно быть расчётное время победителя и количество контрольных пунктов (КП) в упражнении «спортивное ориентирование (радиоориентирование)» для женщин?

a) Время должно находиться в диапазоне 25-60 минут при числе КП не менее 12

b) Время должно находиться в диапазоне 25-60 минут при числе КП не менее 10

c) Время должно находиться в диапазоне 20-55 минут при числе КП не менее 12

d) Время должно находиться в диапазоне 20-55 минут при числе КП не менее 10

Вопрос №21

Каково должно быть расчётное время победителя и количество контрольных пунктов (КП) в упражнении «спортивное ориентирование (радиоориентирование)» для девушек, юниорок?

a) Время должно находиться в диапазоне 10-30 минут при числе КП не менее 10

b) Время должно находиться в диапазоне 20-30 минут при числе КП не менее 10

c) Время должно находиться в диапазоне 15-30 минут при числе КП не менее 6

d) Время должно находиться в диапазоне 10-20 минут при числе КП не менее 6

Вопрос №22

С каким интервалом должны стартовать участники в упражнении «спортивное ориентирование (радиоориентирование)»?

a) С интервалом в одну минуту

b) С интервалом в две минуты

c) С интервалом в три минуты

d) Стартовый интервал определяется главным спортивным судьей

Вопрос №23

За какое время до старта производится выдача карты спортсмену в упражнении «спортивное ориентирование (радиоориентирование)»?

a) За одну минуту до старта

b) За одну или две минуты до старта

c) За две или три минуты до старта

d) Время определяется главным судьей спортивных соревнований

Вопрос №24

Какое контрольное время назначается на дистанции в упражнении «спортивное ориентирование (радиоориентирование)»?

a) 200-230% от предполагаемого времени победителя

b) 150-200% от предполагаемого времени победителя

c) 200-250% от предполагаемого времени победителя

d) 100-150% от предполагаемого времени победителя

Вопрос №25

Каким знаком должен быть оборудован контрольный пункт (КП) в упражнении «спортивное ориентирование (радиоориентирование)»?

a) В виде трехгранной призмы со стороной размерами 60×60 см и средством отметки. Каждая грань делится на белое поле вверху и оранжевое (допускается красное) внизу.

b) В виде четырехгранной призмы со стороной размерами 30×30 см и средством отметки. Каждая грань делится на белое поле вверху и оранжевое (допускается красное) внизу.

c) В виде трехгранной призмы со стороной размерами 30×30 см и средством отметки. Каждая грань делится на белое поле вверху и оранжевое (допускается красное) внизу.

d) В виде четырехгранной призмы со стороной размерами 60×60 см и средством отметки. Каждая грань делится на белое поле вверху и оранжевое (допускается красное) внизу.

Вопрос №26

Какое минимальное расстояние между пунктами развертывания (радиоточками) одной радиосети в упражнении «радиообмен»?

a) от100 до 250 метров

b) от150 до 200 метров

c) от100 до 300 метров

d) от 100 до 200 метров

Вопрос №27

Какое контрольное время назначается на выполнение командой радиообмена в упражнении «радиообмен»?

a) 30 минут

b) 35 минут

c) Контрольное время определяется главным судьей соревнований

d) Контрольное время определяется Регламентом соревнований

Вопрос №28

В каких пределах команде разрешен уход с частоты, указанной в радиоданных в упражнении «радиообмен»?

a) в пределах ± 5 кГц

b) в пределах ±10 кГц

c) в пределах ±15 кГц

d) в пределах ±17 кГц

Вопрос №29

Какое максимальное число ошибок можно допустить в радиограмме в упражнении «радиообмен», чтобы радиограмма была засчитана?

a) не более 3 ошибок

b) не более 2 ошибок

c) не более 4 ошибок

d) не более 1 ошибки

Вопрос №30

Сколько штрафных очков снимается с команды за непринятую спортсменом радиограмму в упражнении «радиообмен»?

a) 10% очков, начисленных за время, показанное в радиообмене

b) 20% очков, начисленных за время, показанное в радиообмене

c) 1/6 часть очков, начисленных за время, показанное в радиообмене

d) 1/5 часть очков, начисленных за время, показанное в радиообмене

Вопрос №31

В каком из перечисленных случаев спортивная команда не подлежит снятию с зачета в упражнении «радиообмен»?

a) При передаче цифровой радиограммы сокращенными знаками (кроме цифры 0)

b) Если участник спортивной команды исказил позывной

c) При нарушении принципа кольцевого радиообмена

d) За не выполненный переход на запасную частоту или за работу на частоте, не предусмотренной радиоданными

Вопрос №32

Чем можно записывать (переписывать) радиограммы в упражнении «радиообмен»?

a) Шариковой ручкой любого цвета

b) Шариковой ручкой с черными, синими или фиолетовыми чернилами

c) Шариковой ручкой с черными, синими или фиолетовыми чернилами, простым карандашом

d) Любой ручкой или карандашом

Вопрос №33

Что считается моментом окончания работы команды в «радиообмене»?

a) Сдача «нагрузки» последним членом команды. Освобождать листы «нагрузки» из индивидуального планшета и вкладывать их в конверт при сдаче судье, находящемуся на радиоточке, не обязательно.

b) Сдача «нагрузки» капитаном команды. Освобождать листы «нагрузки» из индивидуального планшета и вкладывать их в конверт при сдаче судье, находящемуся на радиоточке, не обязательно.

c) Сдача «нагрузки» последним членом команды. Обязательно освобождать листы «нагрузки» из индивидуального планшета и вкладывать их в конверт при сдаче судье, находящемуся на радиоточке.

d) Сдача «нагрузки» капитаном команды. Обязательно освобождать листы «нагрузки» из индивидуального планшета и вкладывать их в конверт при сдаче судье, находящемуся на радиоточке.

Вопрос №34

Что включает в себя «нагрузка» в упражнении «радиообмен»?

a) Радиоданные, две исходящие радиограммы, шесть листов чистой бумаги

b) Радиоданные, две исходящие радиограммы, четыре листа чистой бумаги

c) Радиоданные, две переданные и две принятые радиограммы, чистые листы или бланки входящих радиограмм (можно свои)

d) Радиоданные, две переданные и две принятые радиограммы, чистые листы

Вопрос №35

Сколько времени дается на развертывание и подготовку радиостанций к работе в упражнении «радиообмен»?

a) 5 минут

b) 10 минут

c) 15 минут

d) 20 мин

Вопрос №36

Какое максимальное количество ошибок и перебоев допускается в передаваемой радиограмме при выполнении упражнения «передача радиограмм»?

a) 3 ошибки и 11 перебоев

b) 5 ошибок и 11 перебоев

c) 3 ошибки, перебои не учитываются

d) Любое количество ошибок и перебоев

Вопрос №37

В какой последовательности спортсмен может передать две контрольных радиограммы в упражнении «передача радиограмм»?

a) В любом порядке

b) Сначала передается контрольная радиограмма с буквенным текстом, а затем с цифровым

c) Сначала передается контрольная радиограмма с цифровым текстом, а затем с буквенным

d) Последовательность передачи контрольных радиограмм определяется решением старшего судьи по передаче

Вопрос №38

В каком порядке передаются группы и знаки в группах при передаче радиограмм в упражнении «передача радиограмм»?

a) Слева направо и построчно сверху вниз

b) Справа налево и построчно снизу-вверх

c) Слева направо и построчно снизу-вверх

d) Справа налево и построчно сверху вниз

**Таблица ответов:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №вопроса | ответ | №вопроса | ответ |
| 1 | с (П 3.4.7) | 21 | c (П 3.5.8) |
| 2 | d (П 3.4.30) | 22 | d (П 3.5.19) |
| 3 | a (П 3.2, 2.2.11) | 23 | b (П 3.5.20) |
| 4 | c (П 3.2, 2.2.17) | 24 | c (П 3.5.30) |
| 5 | b (П 3.2, 2.2.16) | 25 | c (П 3.5.9) |
| 6 |  a (П 3.3, 2.3.4) | 26 | c (П 3.4.6) |
| 7 | d (П 3.3, 2.3.19) | 27 | d (П 3.4.53) |
| 8 | a (П 3.3.2) | 28 | c (П 3.4.42) |
| 9 | c (П 3.3, 2.3.8) | 29 | a (П 3.4.48) |
| 10 | c (П 3.4.8) | 30 | c (П 3.4.57.2) |
| 11 | a (П 3.6.10) | 31 | b (П 3.4.60) |
| 12 | c (П 3.6.8) | 32 | b (П 3.4.46) |
| 13 | a (П 3.6.4) | 33 | a (П 3.4.44, 3.4.45) |
| 14 | d (П 3.6.3) | 34 | b (П 3.4.18) |
| 15 | c (П 3.6.13) | 35 | c (П 3.4.11) |
| 16 | a (П 3.6.16) | 36 | c (П 3.3, 2.3.34) |
| 17 | d (П 3.6.17) | 37 | a (П 3.3, 2.3.13) |
| 18 | b (П 3.5.2) | 38 | a (П 3.3, 2.3.21) |
| 19 | c (П 3.5.8) |  |  |
| 20 | b (п 3.5.8) |  |  |

П – Правила вида спорта «радиоспорт»

**Радиосвязь на КВ**

Вопрос№1

Какая ошибка считается систематической в спортивных соревнованиях по радиосвязи на КВ в представленных участником данных о проведенных им во время соревнования радиосвязях?

a) Для всех радиосвязей указана неверная дата

b) Для всех радиосвязей время указано с ошибкой в целое количество минут

c) Для всех радиосвязей частота указана с ошибкой кратной 100 кГц

d) Более, чем для 50-ти процентов радиосвязей, неверно указан вид модуляции

Вопрос№2

Какие штрафные санкции применяются к участнику в спортивных соревнованиях по радиосвязи на КВ за представление отчета о проведенных радиосвязях с нарушением требований к формату данных о радиосвязях и их размещению в строке отчета?

a) Уменьшение количества начисленных очков на 5%

b) Уменьшение количества начисленных очков на 15%

c) Уменьшение количества начисленных очков на 20%

d) Уменьшение количества начисленных очков на 10%

Вопрос№3

В каком случае радиостанция снимается с зачёта в спортивном соревновании по радиосвязи на КВ?

a) За недостоверное указание вида программы

b) За использование открытых сетей оповещения в видах программы, где это не разрешено Регламентом спортивного соревнования

c) Отсутствуют или указаны с нарушением требований формата Ермак данные в строке «OPERATORS» отчета о проведенных радиосвязях

d) Все ответы правильные

Вопрос№4

Что может являться подтверждением нарушения, служащего основанием для применения штрафных санкций к участнику спортивного соревнования по радиосвязи на КВ?

a) Протест участника соревнований, поданный в ГСК

b) Отчеты трех и более участников спортивного соревнования

c) Акт проверки радиостанции судьей-контролером, уполномоченным ГСК

d) Нет правильного ответа

Вопрос№5

В каком источнике информации публикуется сообщение о санкциях, примененных к участнику спортивного соревнования по радиосвязи на КВ?

a) В «Российской Газете»

b) В новостных программах общероссийских телевизионных каналов

c) В журнале «Радио»

d) На официальном сайте Общероссийской спортивной федерации по виду спорта «радиоспорт» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Вопрос№6

Какие спортивные дисциплины радиоспорта включает в себя группа спортивных дисциплин «Радиосвязь на КВ»?

a) Радиосвязь на КВ – телеграф, радиосвязь на КВ-смесь

b) Радиосвязь на КВ – телеграф, радиосвязь на КВ – телефон, радиосвязь на КВ-цифровые виды

c) Радиосвязь на КВ – телеграф, радиосвязь на КВ – телефон, радиосвязь на КВ-смесь, радиосвязь на КВ-цифровые виды

d) Радиосвязь на КВ – телеграф, радиосвязь на КВ – телефон, радиосвязь на КВ-смесь

Вопрос№7

Как рассчитывается ВИП в спортивных соревнованиях по радиосвязи на КВ?

a) Путем вычисления среднего арифметического значения 1, 2 и 3 результатов

b) Путем вычисления среднего арифметического значения 3, 4 и 5 результатов

c) Путем вычисления среднего арифметического значения 2, 3 и 4 результатов

d) Путем вычисления среднего арифметического значения результатов первых 10 участников

Вопрос№8

За выполнение норм на соревнованиях по радиосвязи на КВ какого статуса присваивается звание МС?

a) Не ниже чемпионата России, чемпионатов г. Москвы, г. Санкт-Петербурга

b) Не ниже чемпионата федерального округа, двух и более федеральных округов, чемпионатов г. Москвы, г. Санкт-Петербурга

c) Не ниже субъекта РФ, чемпионатов г. Москвы, г. Санкт-Петербурга

d) Не ниже чемпионата федерального округа, чемпионатов г. Москвы, г. Санкт-Петербурга

Вопрос№9

Сколько спортсменов должно принимать участие в виде программы по радиосвязи на КВ для выполнения условия присвоения звания МС?

a) Не менее 10 спортсменов, имеющих спортивное звание не ниже МС.

b) Не менее 20 спортсменов, имеющих спортивное звание не ниже МС.

c) Не менее 8 спортсменов, имеющих спортивное звание не ниже МС.

d) Не менее 5 спортсменов, имеющих спортивное звание не ниже МС.

Вопрос№10

Сколько спортсменов, имеющих спортивное звание не ниже МС, должно принимать участие в виде программы по радиосвязи на КВ для выполнения условия присвоения звания МС?

a) Не менее 8

b) Не менее 10

c) Не менее 20

d) Не менее 5

Вопрос№11

Может ли быть присвоено спортивное звание МС по радиосвязи на КВ спортсмену, имеющему 1-й спортивный разряд?

a) Да

b) Нет

c) Да, если соответствующая норма выполнена на Чемпионате России

d) Да, если спортсмен выиграл Кубок России

Вопрос№12

За выполнение норм на соревнованиях по радиосвязи на КВ какого статуса присваивается 1-й спортивный разряд?

a) Любого статуса

b) Не ниже других официальных спортивных соревнований субъекта Российской Федерации

c) Не ниже чемпионата муниципального образования

d) Не ниже первенства федерального округа

Вопрос№13

Сколько спортсменов должно принимать участие в виде программы по радиосвязи на КВ для выполнения условия присвоения 1-го спортивного разряда?

a) Не менее 10

b) Нет правильного ответа

c) Не менее 8

d) Не менее 15

Вопрос№14

Сколько спортсменов, имеющих спортивный разряд не ниже 1-го, должно принимать участие в виде программы по радиосвязи на КВ для выполнения условия присвоения 1-го спортивного разряда?

a) Не менее 15

b) Не менее 10

c) Не менее 8

d) Не менее 5

Вопрос№15

Какие могут быть дополнительные (неквалифицированные) виды программ в виде «Радиостанции с одним оператором» на спортивном соревнования по радиосвязи на КВ?

a) С разделением по выходной мощности на высокую и низкую мощность

b) С ограничением либо без ограничения числа переходов с диапазона на диапазон в единицу времени

c) С использованием либо без использования вспомогательной информации о работе других корреспондентов в сетях с оповещением общего пользования

d) Все ответы правильные

Вопрос№16

С какого минимального возраста спортсмены могут принимать участие в официальных спортивных соревнованиях по спортивным дисциплинам «радиосвязь на КВ»?

a) 15 лет

b) 10 лет

c) 18 лет

d) 12 лет

Вопрос№17

Какая радиостанция считается радиостанцией с одним оператором?

a) Радиостанция, где единственное лицо выполняет все операции по проведению радиосвязей и по учету проведенных радиосвязей

b) Радиостанция, где единственное лицо выполняет все операции по управлению техническими средствами и по учету проведенных радиосвязей

c) Радиостанция, где единственное лицо выполняет все операции по проведению радиосвязей, а также управлению всеми техническими средствами радиостанции

d) Радиостанция, где один оператор производит все необходимые действия по передаче, приему и учету радиосвязей, а также управлению всеми техническими средствами радиостанции

Вопрос№18

Что означает представление в ГСК спортивного соревнования по радиосвязи на КВ отчета радиостанции о проведенных радиосвязях?

a) Участник заявляет, что соблюдал в ходе спортивного соревнования требования Правил соревнований по виду спорта «радиоспорт», Положения и Регламента спортивного соревнования

b) Участник согласен с публикацией своего отчета и результатов его проверки, а так же видео- или аудиозаписи своей работы, в открытых для неограниченного круга лиц источниках

c) Является заявкой на участие в соревновании и основанием для допуска к соревнованиям

d) Все ответы правильные

Вопрос№19

В каком случае в спортивном соревновании по радиосвязи на КВ радиосвязь, проведенная двумя участниками, не засчитывается обоим участникам?

a) Разница времени проведения радиосвязи, указанного в отчетах участников, превышает две минуты

b) Не совпадают частоты, указанные в отчетах участников

c) Не совпадают контрольные посылки

d) Нет правильного ответа

Вопрос№20

Каким образом подаются протесты на нарушение правил спортивного соревнования при проведении очных спортивных соревнований по спортивным дисциплинам «радиосвязь на КВ…»?

a) Подаются главному секретарю соревнования лично представителем команды

b) Подаются главному судье соревнования лично участником

c) Подаются главному секретарю соревнования лично участником

d) Подаются вместе с предоставляемым отчетом об участии

Вопрос№21

Через какое время после публикации предварительных результатов заочного спортивного соревнования по радиосвязи на КВ могут подаваться протесты на результаты?

a) Не позднее 1-х суток со дня публикации предварительных результатов

b) Не позднее 10-ти суток со дня публикации предварительных результатов

c) Не позднее 30-ти суток со дня публикации предварительных результатов

d) Не позднее 3-х суток со дня публикации предварительных результатов

Вопрос№22

В каких случаях требуется подача предварительной заявки на участие в соревнованиях по радиосвязи на КВ?

a) Требуется всегда

b) Не требуется

c) Требуется, если ее подача предусмотрена Регламентом спортивного соревнования

d) Требуется в случаях, предусмотренных Законом о физической культуре и спорте

Вопрос№23

Что в числе прочего означает подача предварительной заявки на участие в соревновании по радиосвязи на КВ?

a) Участник согласен на проведение проверки радиостанции в зачетное время судьей-контролером, уполномоченным ГСК спортивного соревнования

b) Участник обязуется принять участие в соревновании

c) Участник обязуется представить отчет о проведенных радиосвязях

d) Участник обязуется сообщать ГСК спортивного соревнования о нарушениях Регламента, допущенных другими участниками

Вопрос№24

Кто может находиться в месте расположения радиостанции – участника во время спортивного соревнования по радиосвязи на КВ?

a) Представители СМИ

b) Зрители

c) Технический персонал по ремонту оборудования радиостанции

d) Только ее операторы

Вопрос№25

В каких случаях допускается присутствие управляющего оператора, не являющегося оператором-участником спортивного соревнования, в месте расположения радиостанции-участника во время спортивного соревнования по радиосвязи на КВ?

a) Если этого требуют нормативные акты в сфере связи Российской Федерации

b) Всегда

c) Никогда

d) Если это разрешено Регламентом спортивного соревнования

Вопрос№26

Что считается началом зачетного времени спортивного соревнования по радиосвязи на КВ?

a) Последняя секунда указанной в Регламенте спортивного соревнования первой минуты зачетного времени

b) Первая секунда указанной в Регламенте спортивного соревнования первой минуты зачетного времени

c) Последняя секунда минуты, предшествующей указанной в Регламенте спортивного соревнования первой минуте зачетного времени

d) Нет правильного ответа

Вопрос№27

Что считается окончанием зачетного времени спортивного соревнования по радиосвязи на КВ?

a) Последняя секунда минуты, следующей за указанной в Регламенте спортивного соревнования последней минутой зачетного времени

b) Первая секунда указанной в Регламенте спортивного соревнования последней минуты зачетного времени

c) Последняя секунда указанной в Регламенте спортивного соревнования последней минуты зачетного времени

d) Нет правильного ответа

Вопрос№28

Что считается временем проведения радиосвязи в спортивных соревнованиях по радиосвязи на КВ?

a) Момент ее начала. Разрешается закончить радиосвязь, начатую в последнюю минуту зачетного времени. В этом случае временем проведения радиосвязи считается не момент ее начала, а момент окончания

b) Момент передачи корреспонденту контрольной посылки

c) Момент приема от корреспондента контрольной посылки

d) Момент ее окончания. Разрешается закончить радиосвязь, начатую в последнюю минуту зачетного времени. В этом случае временем проведения радиосвязи считается не момент ее окончания, а момент начала

Вопрос№29

Разрешается ли закончить радиосвязь, начатую в последнюю минуту зачетного времени в спортивных соревнованиях по радиосвязи на КВ?

a) Разрешается вне зависимости от момента ее окончания

b) Нет

c) Да, если она началась не менее, чем за 30 секунд до окончания зачетного времени

d) Да, если она завершилась до окончания последней минуты зачетного времени

Вопрос№30

Что называется контрольной посылкой в спортивных соревнованиях по радиосвязи на КВ?

a) Оценка качества сигнала корреспондента, которая должна передаваться корреспонденту при проведении радиосвязи

b) Порядковый номер радиосвязи, который должен передаваться корреспонденту при проведении радиосвязи

c) Информация, которая в соответствие с Регламентом спортивного соревнования должна передаваться корреспонденту при проведении радиосвязи

d) Информация, которая в соответствие с решением главного судьи спортивного соревнования должна передаваться корреспонденту при проведении радиосвязи

Вопрос№31

Разрешается ли поочередная работа на общий вызов на двух и более частотах одного диапазона в спортивных соревнованиях по радиосвязи на КВ?

a) Разрешается станциям с несколькими операторами

b) Разрешается, если Регламентом спортивного соревнования допускается использование технологии SO2R

c) Разрешается, если передача общего вызова на разных частотах производится разными видами модуляции

d) Не разрешается

Вопрос№32

С какой точностью должна фиксироваться частота проведения радиосвязи радиостанцией-участником спортивного соревнования по радиосвязи на КВ всероссийского уровня, претендующей на место в первой десятке в одном из видов программы или группе соревнующихся?

a) 5 Гц

b) 1 Гц

c) 1 кГц

d) 100 Гц

Вопрос№33

Разрешается ли видеотрансляция работы радиостанций-участников спортивного соревнования по радиосвязи на КВ в пределах зачётного времени?

a) Не разрешается, если она позволяет видеть рабочие частоты

b) Не разрешается, если она позволяет видеть или прослушивать принимаемые и передаваемые позывные

c) Не разрешается, если она позволяет видеть или прослушивать принимаемые и передаваемые контрольные посылки

d) Все ответы правильные

Вопрос№34

Когда может быть разглашена информация о проведённых радиосвязях, зафиксированная в журнале учета радиосвязей спортивного соревнования по радиосвязи на КВ?

a) Сразу после окончания зачетного времени спортивного соревнования

b) После окончания установленного Правилами или Регламентом спортивного соревнования срока представления отчетов о проведенных радиосвязях

c) Сразу после предоставления в ГСК отчета о проведенных радиосвязях во время спортивного соревнования

d) В любое время

Вопрос№35

В какой форме должен представляться в ГСК заочного спортивного соревнования по радиосвязи на КВ отчет участника о проведенных радиосвязях?

a) В электронной форме в виде текстового файла с именем, соответствующим позывному сигналу опознавания радиостанции и расширением .cbr, если иное не предусмотрено Регламентом соревнования

b) В электронной форме в виде текстового файла с именем, соответствующим позывному сигналу опознавания радиостанции и расширением .log, если иное не предусмотрено Регламентом соревнования

c) В электронной форме в виде текстового файла с именем, соответствующим позывному сигналу опознавания радиостанции и расширением .doc или .xls, если иное не предусмотрено Регламентом соревнования

d) В электронной форме в виде текстового файла с именем, соответствующим позывному сигналу опознавания радиостанции и расширением .log или .cbr, если иное не предусмотрено Регламентом соревнования

Вопрос№36

Каким способом должна представляться в ГСК заочного спортивного соревнования по радиосвязи на КВ аудиозапись работы участника?

a) Почтовым отправлением CD или кассеты с записью

b) Определяется Регламентом соревнований

c) Путем отправление аудиофайла по электронной почте

d) Нет правильного ответа

**Таблица ответов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № вопроса | ответ | № вопроса | ответ |
| 1 | a (П 4.6.5) | 20 | d (П 1.13.3) |
| 2 | c (П 4.6.7.1) | 21 | b (П 1.13.3) |
| 3 | d (П 4.6.8.1, 4.6.8.4, 4.6.8.9) | 22 | c (П 4.1.8) |
| 4 | c (П 4.6.9) | 23 | a (П 4.1.8) |
| 5 | d (П 4.6.10) | 24 | d (П 4.1.11.1) |
| 6 | d (П 4.1.6) | 25 | a (П 4.1.11.1) |
| 7 | c (ЕВСК) | 26 | b (П 4.2.7) |
| 8 | b (ЕВСК) | 27 | c (П 4.2.7) |
| 9 | c (ЕВСК) | 28 | d (П 4.2.7) |
| 10 | a (ЕВСК) | 29 | a (П 4.2.7) |
| 11 | b (ЕВСК) | 30 | c (П 4.2.1) |
| 12 | b (ЕВСК) | 31 | d (П 4.2.8.3) |
| 13 | b (ЕВСК) | 32 | c (П 4.2.10) |
| 14 | d (ЕВСК) | 33 | d (П 4.2.12) |
| 15 | d (П 4.1.11.2) | 34 | b (П 4.2.11) |
| 16 | b (П 1.2) | 35 | d (П 4.5.2) |
| 17 | d (П 4.1.11) | 36 | b (П 4.5.3) |
| 18 | d (4.1.7) |  |  |
| 19 | c (П 4.6.4.1) |  |  |

П – Правила вида спорта «радиоспорт»

ЕВСК – ЕВСК по виду спорта радиоспорт

**Радиосвязь на УКВ**

Вопрос №1

В какой срок подаются протесты о нарушении правил спортивных соревнований по радиосвязи на УКВ, проводимых в заочной форме?

a) Вместе с предоставляемым отчетом об участии в соревновании

b) Не позднее 15 суток со дня проведения соревнований

c) Не позднее 10 суток со дня публикации предварительных результатов

d) Не позднее 15 суток со дня публикации предварительных результатов

Вопрос №2

В какой срок подаются протесты по результатам спортивных соревнований по радиосвязи на УКВ, проводимых в заочной форме?

a) Не позднее 10 суток со дня публикации предварительных результатов

b) Не позднее 10 суток со дня проведения соревнований

c) Не позднее 30 суток со дня публикации предварительных результатов

d) Не позднее 15 суток со дня публикации предварительных результатов

Вопрос №3

Какую помощь спортсменам может оказывать группа поддержки в спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ?

a) Помощь в транспортировании аппаратуры и обслуживания её в ходе соревнований

b) Помощь в транспортировании аппаратуры, разворачивании на местности антенного хозяйства, его настройке

c) Помощь в настройке аппаратуры, проведении радиосвязей

d) Помощь разворачивании на местности антенного хозяйства, в ведении аппаратного журнала

Вопрос №4

Какие требования предъявляются к размещению аппаратуры и антенн участников спортивных соревнований по радиосвязи на УКВ?

a) Аппаратура и антенны участника должны находиться внутри единственного условного круга диаметром 500 метров

b) Аппаратура и антенны участника должны находиться внутри единственного условного круга диаметром 300 метров

c) Аппаратура и антенны участника должны находиться внутри единственного условного квадрата размерами 500х500 метров

d) Требования к размещению аппаратуры и антенн участников не предъявляются

Вопрос №5

С какими корреспондентами радиосвязи не засчитываются в спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ?

a) С корреспондентами, находящимися в движении (например, в автомобиле), а также с радиостанциями, позывные сигналы опознавания которых содержат знаки «/MM» или «/AM»

b) С корреспондентами, находящимися на воздушном судне, а также с радиостанциями, позывные сигналы опознавания которых содержат знаки «/MM» или «/AM»

c) С корреспондентами, находящимися на морском судне, а также с радиостанциями, позывные сигналы опознавания которых содержат знаки «/MM» или «/AM»

d) С корреспондентами, имеющими портативную радиостанцию и находящимися в движении

Вопрос №6

Сколько сигналов одновременно может излучать на диапазоне радиостанция участника в спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ?

a) Только один

b) Один на каждом из диапазонов

c) Не более двух

d) Не более трех

Вопрос №7

Какие сети оповещения и каким образом могут использовать эти сети участники в спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ?

a) Допускается использование открытых сетей оповещения, перечисленных в Регламенте. В открытых сетях оповещения запрещается передача контрольных номеров.

b) Допускается использование закрытых сетей оповещения, перечисленных в Регламенте. В закрытых сетях оповещения запрещается передача контрольных номеров.

c) Допускается использование открытых сетей оповещения, перечисленных в Регламенте. В открытых сетях оповещения разрешается передача контрольных номеров.

d) Допускается использование закрытых сетей оповещения, перечисленных в Регламенте. В закрытых сетях оповещения разрешается передача контрольных номеров.

Вопрос №8

Какой момент времени считается временем проведения радиосвязи в спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ?

a) Момент окончания радиосвязи

b) Момент начала радиосвязи

c) Момент передачи собственного позывного сигнала

d) Момент передачи контрольного номера

Вопрос №9

Каков объём радиообмена между участниками во время проведения спортивных соревнований по радиосвязи на УКВ?

a) RS(T), позывные сигналы опознавания, контрольные номера и QTH-локаторы

b) RS(T), позывные сигналы опознавания и контрольные номера

c) Позывной сигнал опознавания, контрольный номер и QTH-локаторами

d) Контрольные номера и QTH-локаторы

Вопрос №10

Разрешено ли проведение повторных радиосвязей на одном диапазоне в спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ?

a) Запрещено, если иное не предусмотрено Регламентом спортивных соревнований

b) Разрешено, если иное не предусмотрено Регламентом спортивных соревнований

c) Разрешено различными видами сигналов

d) Не регламентируется

Вопрос №11

Разрешено ли указание участником в поле «позывной» отчёта слова «error» в спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ?

a) Да, если участник соревнований сомневается в принятом порядковом номере

b) Да, если радиосвязь с данным переданным порядковым номером проведена ошибочно или не состоялась

c) Да, если участник соревнований сомневается в правильном приеме QTH-локатора

d) Нет, в этом поле отчёта участника всегда должен быть указан позывной корреспондента

Вопрос №12

В какой срок участник заочных спортивных соревнований обязан отправить в адрес спортивной судейской коллегии отчет об участии в спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ?

a) В течение 15 календарных суток

b) В течение 20 календарных суток

c) В течение 10 календарных суток

d) В течение 30 календарных суток

Вопрос №13

В течение какого срока судейская коллегия обязана подтверждать прием электронных отчетов, отправленных по электронной почте участниками заочных спортивных соревнований по радиосвязи на УКВ?

a) В течение одних суток после получения отчета

b) В течение двух суток после получения отчета

c) В течение пяти суток после получения отчета

d) В течение трех суток после получения отчета

Вопрос №14

По истечении какого срока после окончания спортивных соревнований по радиосвязи на УКВ, отчеты, полученные судейской коллегией, не принимаются для судейства?

a) По истечении 20 суток

b) По истечении 40 суток

c) По истечении 10 суток

d) По истечении 30 суток

Вопрос №15

В какой срок судейская коллегия обязана опубликовать предварительные итоги заочных соревнований по радиосвязи на УКВ?

a) В течение 30 суток со дня окончания приема отчетов

b) В течение 50 суток со дня проведения соревнований

c) В течение 50 суток со дня окончания приема отчетов

d) В течение 30 суток со дня проведения соревнований

Вопрос №16

В какой срок судейская коллегия заочных спортивных соревнований по радиосвязи на УКВ обязана принять протесты и внести коррективы в опубликованные предварительные результаты или отклонить, если протест не обоснован?

a) В течение 5 суток со дня проведения соревнований

b) В течение 10 суток со дня публикации предварительных итогов

c) В течение 10 суток со дня проведения соревнований

d) В течение 5 суток со дня публикации предварительных итогов

Вопрос №17

Исключается ли радиосвязь из отчёта в спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ, если имеется искажение в позывном сигнале опознавания?

a) Да, у участника, неправильно принявшего позывной корреспондента

b) Нет

c) Да, у обоих участников

d) Нет, если совпадают контрольные номера и QTH участника

Вопрос №18

Исключается ли радиосвязь из отчёта в спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ, если имеется искажение в контрольном номере?

a) Да, у участника, неправильно принявшего контрольный номер

b) Да, у участника, неправильно передавшего свой контрольный номер

c) Да, у обоих участников

d) Нет

Вопрос №19

Исключается ли радиосвязь из отчёта в спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ, если время радиосвязи в отчетах участников расходится более чем на 3 минуты?

a) Да, у участника, в отчёте которого имеется систематический сдвиг времени

b) Да, у участника, неправильно зафиксировавшего время проведения радиосвязи

c) Да, у обоих участников

d) Нет

Вопрос №20

Исключается ли радиосвязь из отчёта в спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ, если она не подтверждена отчетом корреспондента?

a) Нет, если позывной этого корреспондента встречается в отчётах других участников не менее четырёх раз.

b) Нет, если позывной этого корреспондента встречается в отчётах других участников не менее пяти раз.

c) Нет, если позывной этого корреспондента встречается в отчётах других участников не менее десяти раз.

d) Да

Вопрос №21

Как наказывается участник спортивных соревнований по радиосвязи на УКВ за работу вне отведенных для соревнований участков диапазонов?

a) Снятием с соревнований

b) Штрафом в размере 10% очков

c) Снятием всех связей, проведённых с данным нарушением

d) Не штрафуется

Вопрос №22

Как наказывается участник спортивных соревнований по радиосвязи на УКВ за излучение нескольких сигналов одновременно на одном диапазоне?

a) Снятием с соревнований

b) Штрафом в размере 10% очков

c) Снятием всех связей, проведённых с данным нарушением

d) Не штрафуется

Вопрос №23

Как наказывается участник спортивных соревнований по радиосвязи на УКВ за несоответствие числа участников радиостанции определенному в виде программы Регламентом соревнований?

a) Снятием с соревнований

b) Штрафом в размере 10% очков

c) Штрафом в размере 20% очков

d) Не штрафуется

Вопрос №24

Как наказывается участник спортивных соревнований по радиосвязи на УКВ за высылку отчета с опозданием?

a) Не штрафуется

b) Снятием с соревнований

c) Штрафом в размере 10% очков

d) Штрафом в размере 20% очков

Вопрос №25

Как наказывается участник спортивных соревнований по радиосвязи на УКВ за не указание в отчете своего позывного сигнала опознавания, фамилии, имени и отчества?

a) Штрафом в размере 10% очков

b) Штрафом в размере 20% очков

c) Снятием с соревнований

d) Не штрафуется

Вопрос №26

Как наказывается участник спортивных соревнований по радиосвязи на УКВ за превышение количества пропущенных или повторно переданных контрольных номеров в общей сложности составляет более 5% от общего количества заявленных радиосвязей?

a) Не штрафуется

b) Снятием с соревнований

c) Штрафом в размере 10% очков

d) Штрафом в размере 20% очков

Вопрос №27

Как наказывается участник спортивных соревнований по радиосвязи на УКВ за неправильное указание места нахождения радиостанции?

a) Штрафом в размере 10% очков

b) Штрафом в размере 20% очков

c) Снятием с соревнований

d) Не штрафуется

Вопрос №28

Засчитываются ли корреспондентам радиосвязи, проведенные с участником, снятым в соревновании по радиосвязи на УКВ?

a) Да, если обмен позывными сигналами опознавания, контрольными номерами и QTH-локаторами произведён безошибочно

b) Да, если в отчёте снятого участника имеется систематическая ошибка в номерах, а обмен QTH-локаторами произведён безошибочно

c) Да, если в отчёте снятого участника имеется систематическая ошибка в указании времени, а обмен QTH-локаторами произведён безошибочно

d) Нет

Вопрос №29

Разрешается ли участникам сокращенная передача цифр в позывных сигналах опознавания в спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ?

a) Разрешается при многократном повторе позывного

b) Разрешается при повторе позывного более трех раз

c) Разрешается после того, как произведён обмен контрольными номерами

d) Запрещается

Вопрос №30

Как производится подсчет очки ЕВСК в спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ?

a) Очки ЕВСК соответствуют числу зачетных километров, которые равны сумме расстояний в километрах от участника до 20 самых дальних других участников с учетом диапазонного коэффициента.

b) Очки ЕВСК соответствуют числу зачетных километров, которые равны сумме расстояний в километрах от участника до 10 самых дальних других участников с учетом диапазонного коэффициента.

c) Очки ЕВСК соответствуют числу зачетных километров, которые равны сумме расстояний в километрах от участника до всех его корреспондентов с учетом диапазонного коэффициента.

d) Очки ЕВСК соответствуют числу зачетных километров, которые равны сумме расстояний в километрах от участника до 5 его корреспондентов с учетом диапазонного коэффициента.

Вопрос №31

Чему соответствуют диапазонные коэффициенты при подсчете очков ЕВСК в спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ?

a) 144МГц – 1; 430МГц – 2; 1296МГц – 3; выше 1296МГц – 4

b) 144МГц – 1; 430МГц – 1,5;1296МГц – 2; выше 1296МГц – 3

c) 144МГц – 1; 430МГц – 3; 1296МГц – 2; выше 1296МГц – 1,5

d) 144МГц – 1; 430МГц – 2; 1296МГц – 1,5; выше 1296МГц –3

Вопрос №32

Засчитываются ли повторные связи с одним и тем же участником при подсчете очков ЕВСК в спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ?

a) Нет, даже если они разрешены регламентом соревнований

b) Определяется регламентом соревнований

c) Да, в соревнованиях ранга ниже чемпионата субъекта РФ

d) Да, в соревнованиях ранга ниже первенства субъекта РФ

Вопрос №33

Как рассчитывается ВИП в спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ?

a) Путем вычисления среднего арифметического значения 1, 2 и 3 результатов

b) Путем вычисления среднего арифметического значения 3, 4 и 5 результатов

c) Путем вычисления среднего арифметического значения 2, 3 и 4 результатов

d) Путем вычисления среднего арифметического значения результатов первых 10 участников

Вопрос №34

С какой точностью рассчитывается ВИП в спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ?

a) С точностью до одной десятой очка. Округление сотых долей очка осуществляется в сторону уменьшения результата

b) С точностью до одной десятой очка. Округление сотых долей очка осуществляется в сторону увеличения результата

c) С точностью до одного очка. Округление долей очка осуществляется в сторону уменьшения результата

d) С точностью до одного очка. Округление долей очка осуществляется в сторону увеличения результата

Вопрос №35

За выполнение норм КМС в спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ какого статуса присваивается спортивный разряд КМС?

a) Не ниже всероссийских соревнований

b) Не ниже первенства субъекта Российской Федерации

c) Не ниже чемпионата субъекта Российской Федерации

d) На соревнованиях любого статуса

Вопрос №36

Какое количество спортсменов в спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ, имеющих спортивное звание или спортивный разряд КМС, должно принять участие в зачётной группе, для присвоения спортивного разряда КМС спортсмену, выполнившему нормы ЕВСК?

a) Не менее 5

b) Не менее 6

c) Не менее 10

d) Не менее 8

Вопрос №37

За выполнение норм первого спортивного разряда на спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ какого статуса присваивается первый спортивный разряд?

a) Не ниже чемпионата субъекта Российской Федерации

b) Не ниже первенства субъекта Российской Федерации

c) На соревнованиях имеющих статус не ниже других официальных спортивных соревнований субъекта Российской Федерации

d) Не ниже всероссийских соревнований

Вопрос №38

Какое количество спортсменов и с какими спортивными разрядами должны принять участие в зачётной группе в спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ для присвоения первого спортивного разряда спортсмену, выполнившему нормы ЕВСК?

a) Не менее десяти спортсменов, семь из которых должны иметь спортивный разряд не ниже первого.

b) Не менее пяти спортсменов, имеющих спортивный разряд не ниже первого.

c) Не менее пяти спортсменов, четыре из которых должны иметь спортивный разряд не ниже первого.

d) Не менее восьми спортсменов, пять из которых должны иметь спортивный разряд не ниже первого.

Вопрос №39

В каком формате участник должен предоставить электронный отчёт об участии во всероссийских и межрегиональных соревнованиях по радиосвязи на УКВ?

a) EDI (RU)

b) ERMAK

c) CABRILLIO

d) LOG

Вопрос №40

За выполнение норм МС на спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ какого статуса присваивается спортивное звание МС?

a) Чемпионат России; Кубок России (финал); другие всероссийские и международные спортивные соревнования, включенные в ЕКП

b) Чемпионат России; Кубок России (финал), чемпионат федерального округа; другие всероссийские и международные спортивные соревнования, включенные в ЕКП

c) Чемпионат России; Кубок России (финал); другие международные спортивные соревнования, включенные в ЕКП

d) Чемпионат России; Кубок России (финал); чемпионат субъекта РФ; другие всероссийские и международные спортивные соревнования, включенные в ЕКП

Вопрос №41

Какое место должен занять спортсмен в международных спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ, включенных в ЕКП, для присвоения ему спортивного звания МС?

a) С 1 по 5 место

b) С 1 по 10 место

c) С 1 по 8 место

d) С 1 по 6 место

Вопрос №42

Какое место должен занять спортсмен в Чемпионате России по радиосвязи на УКВ для присвоения ему спортивного звания МС?

a) С 1 по 8 место

b) С 1 по 4 место

c) С 1 по 5 место

d) С 1 по 6 место

Вопрос №43

Какое количество спортсменов, имеющих спортивное звание МС и выше, должно принять участие в зачётной группе для присвоения спортсмену спортивного звания МС, выполнившему требования МС в Чемпионате России по радиосвязи на УКВ?

a) 9

b) 10

c) 5

d) 8

Вопрос №44

Какое место должен занять спортсмен в финале Кубка России по радиосвязи на УКВ для присвоения ему спортивного звания МС?

a) С 1 по 4 место

b) С 1 по 5 место

c) С 1 по 3 место

d) С 1 по 6 место

Вопрос №45

Какое количество спортсменов, имеющих спортивное звание МС и выше, должно принять участие в зачётной группе для присвоения спортсмену спортивного звания МС, выполнившему норматив МС в финале Кубка России по радиосвязи на УКВ?

a) 10

b) 9

c) 5

d) 8

Вопрос №46

Какое место должен занять спортсмен в других всероссийских спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ для присвоения ему спортивного звания МС?

a) С 1 по 2 место

b) С 1 по 3 место

c) С 1 по 5 место

d) С 1 по 6 место

Вопрос №47

Какое количество спортсменов, имеющих спортивное звание МС и выше, должно принять участие в зачётной группе для присвоения спортсмену, выполнившему требования спортивного звания МС, в других всероссийских спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ?

a) 10

b) 5

c) 9

d) 8

**Таблица ответов:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № вопроса  | ответ | № вопроса  | ответ |
| 1 | a (П 1.13.3) | 25 | c (П 5.2.13) |
| 2 | a (П 1.13.3) | 26 | b (П 5.2.13) |
| 3 | b (П 5.1.7) | 27 | c (П 5.2.13) |
| 4 | a (П 5.1.8) | 28 | a (П 5.2.14) |
| 5 | a (П 5.1.9) | 29 | d (П 5.2.3) |
| 6 | a (П 5.1.10) | 30 | b (ЕВСК) |
| 7 | a (П 5.1.13) | 31 | b (ЕВСК) |
| 8 | a (П 5.2.1) | 32 | a (ЕВСК) |
| 9 | c (П 5.2.2) | 33 | c (ЕВСК) |
| 10 | a (П 5.2.5) | 34 | c (ЕВСК) |
| 11 | b (П 5.2.6) | 35 | c (ЕВСК) |
| 12 | c (П 5.2.7) | 36 | a (ЕВСК) |
| 13 | d (П 5.2.9) | 37 | c (ЕВСК) |
| 14 | d (П 5.2.10) | 38 | b (ЕВСК) |
| 15 | b (П 5.2.11) | 39 | a (П 5.2.8) |
| 16 | b (П 5.2.11) | 40 | a (ЕВСК) |
| 17 | c (П 5.2.12) | 41 | a (ЕВСК) |
| 18 | c (П 5.2.12) | 42 | b (ЕВСК) |
| 19 | c (П 5.2.12) | 43 | b (ЕВСК) |
| 20 | d (П 5.2.12) | 44 | c (ЕВСК) |
| 21 | a (П 5.2.13) | 45 | a (ЕВСК) |
| 22 | a (П 5.2.13) | 46 | a (ЕВСК) |
| 23 | a (П 5.2.13) | 47 | a (ЕВСК) |
| 24 | b (П 5.2.13) |  |  |

П – Правила вида спорта «радиоспорт»

ЕВСК – ЕВСК по виду спорта радиоспорт

**Спортивная радиопеленгация**

Вопрос №1

Какое наказание предусмотрено Правилами вида спорта «радиоспорт» за включение приёмника до момента старта в спортивной дисциплине «спортивная радиопеленгация – радиоориентирование»?

a) Отстранение от забега

b) Добавление к результату десяти штрафных минут

c) Наказание отсутствует, включать приёмники не запрещено

d) Увеличение времени прохождения дистанции спортсменом на 10 процентов

Вопрос №2

Как Правилами вида спорта «радиоспорт» в спортивных дисциплинах «спортивная радиопеленгация…» определен оптимальный маршрут?

a) Маршрут движения, который позволяет с минимальными затратами физических сил успешно решить все интеллектуальные и технико-тактические задачи и преодолеть дистанцию за наименьшее время

b) Маршрут движения, соединяющий последовательно контрольные пункты с номерами 1-2-3-4-5

c) Самый короткий маршрут движения от старта до финиша, пролегающий через все контрольные пункты в спортивных дисциплинах «спортивная радиопеленгация….»

d) Маршрут победителя спортивного соревнования в спортивных дисциплинах «спортивная радиопеленгация….»

Вопрос №3

Какая последовательность (очередность) обнаружения контрольных пунктов в спортивных дисциплинах «спортивная радиопеленгация….» называется оптимальной?

a) Вариант, при котором последовательно осуществляется поиск КП с номерами 1-2-3-4-5

b) Последовательность обнаружения КП, при которой спортсмен преодолевает дистанцию за наименьшее время

c) Последовательность поиска контрольных пунктов, при котором спортсмен пробегает минимальное расстояние

d) Последовательность победителя

Вопрос №4

Дайте определение эффективной длины дистанции в спортивных дисциплинах «спортивная радиопеленгация….»?

a) Длина дистанции, соединяющая последовательно КП с номерами 1-2-3-4-5

b) Длина дистанции плюс суммарный набор высоты на дистанции, умноженный на десять

c) Самый короткий вариант по расстоянию

d) Длина варианта дистанции победителя

Вопрос №5

Дайте определение термина «длина дистанции» в спортивных дисциплинах «спортивная радиопеленгация….»?

a) Расстояние от старта до финиша, измеренное вдоль кратчайшей линии, проходящей последовательно через КП с номерами 1-2-3-4-5

b) Расстояние от старта до финиша, измеренное вдоль кратчайшей линии, соединяющей их через заданные КП по самому короткому варианту

c) Расстояние от старта до финиша, измеренное по кратчайшей линии, соединяющей их через заданные КП по оптимальному варианту прохождения

d) Расстояние от старта до финиша, измеренное вдоль кратчайшей линии, соединяющей их через заданные КП по варианту победителя

Вопрос №6

Как определяется набор высоты дистанции?

а) Набор высоты определяется по карте по предполагаемому оптимальному пути движения спортсмена по дистанции

b) Набор высоты определяется разницей между самой низкой и высокой точками на карте

c) Набор высоты при движении по маршруту последовательно через КП с номерами 1-2-3-4-5

d) Набор высоты определяется по маршруту победителя

Вопрос №7

Какое максимальное количество радиопередатчиков (микромаяков) на дистанции соревнований в спортивной дисциплине «спортивная радиопеленгация – радиоориентирование»?

a) Нет ограничения

b) 20

c) 12

d) 10

Вопрос №8

Какой минимальный разнос частот между «медленными» микромаяками ММ1-ММ5, «быстрыми» микромаяками ММ1Ф-ММ5Ф и финишным радиомаяком МО в соревнованиях по спортивной радиопеленгации – радиориентированию; между радиопередатчиками первой дистанции и радиопередатчиками второй дистанции, промежуточным и финишным радиомаяками в соревнованиях по спортивной радиопеленгации – спринту; между финишным маяком и остальными радиопередатчиками в соревнованиях по спортивной радиопеленгации 3,5 МГц?

a) Не менее 20 кГц

b) Не менее 200 кГц

c) Не менее 2 кГц

d) Нет ограничений

Вопрос №9

Какой минимальный разнос частот на диапазоне 144 МГц между финишным маяком и остальными РП в соревнованиях по спортивной радиопеленгации 144 МГц?

a) Не менее 20 кГц

b) Не менее 200 кГц

c) Не менее 2 кГц

d) Нет ограничений

Вопрос №10

Какой должна быть эффективная длина дистанции в соревнованиях по спортивной радиопеленгации – спринту?

a) 1,5 – 3 км

b) Такая, чтобы расчётное время победителей во всех возрастных категориях было от 10 до 25 минут

c) До 2 км

d) У детей до 2 км, у взрослых до 3 км

Вопрос №11

Какое минимальное расстояние между радиопередатчиками, включая финишный радиомаяк, в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация 3,5 МГц» и «спортивная радиопеленгация 144 МГц»?

a) Не менее 100 м

b) Не менее 500 м

c) Не менее 400 м

d) Не менее 750 м

Вопрос №12

Какое минимальное расстояние между радиопередатчиками (ММ) в соревнованиях по спортивной радиопеленгации – спринту?

a) Не менее 100 м

b) Не менее 500 м

c) Не менее 400 м

d) Не менее 750 м

Вопрос №13

Какое минимальное расстояние между радиопередатчиками (ММ), включая финишный радиомаяк, в соревнованиях по спортивной радиопеленгации – радиоориентированию?

a) Не менее 100 м

b) Не менее 500 м

c) Не менее 400 м

d) Не менее 250 м

Вопрос №14

Какое минимальное расстояние от старта до ближайшего радиопередатчика в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация 3,5 МГц» и «спортивная радиопеленгация 144 МГц» для категорий МЖ19 и старше?

a) Не менее 500 м

b) Не менее 400 м

c) Не менее 750 м

d) Не менее 100 м

Вопрос №15

Какое минимальное расстояние от старта до ближайшего радиопередатчика в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация 3,5 МГц» и «спортивная радиопеленгация 144 МГц» для категорий МЖ16 и младше?

a) Не менее 500 м

b) Не менее 400 м

c) Не менее 750 м

d) Не менее 100 м

Вопрос №16

Какое минимальное расстояние от старта до ближайшего радиопередатчика (ММ) в соревнованиях по спортивной радиопеленгации – спринту?

a) Не менее 500 м

b) Не менее 400 м

c) Не менее 750 м

d) Не менее 100 м

Вопрос №17

Какое минимальное расстояние от старта до ближайшего радиопередатчика (ММ) в соревнованиях по спортивной радиопеленгации – радиоориентировании»?

a) Не менее 250 м

b) Не менее 400 м

c) Не менее 750 м

d) Не менее 100 м

Вопрос №18

Какие масштабы карт разрешены в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация 3,5 МГц» и «спортивная радиопеленгация 144 МГц»?

a) 1:15000. По решению организаторов соревнований допускается иной масштаб карт

b) Любые

c) 1:10000. По решению организаторов соревнований допускается иной масштаб карт

d) 1:15000 или 1:10000. По решению организаторов соревнований могут использоваться спортивные карты других масштабов

Вопрос №19

Какие масштабы карт разрешены в соревнованиях по спортивной
радиопеленгации – спринту?

a) 1:5000 По решению организаторов соревнований допускается иной масштаб карт.

b) 1:4000. По решению организаторов соревнований допускается иной масштаб карт.

c) Любые

d) 1:5000 или 1:4000. По решению организаторов соревнований могут использоваться спортивные карты других масштабов

Вопрос №20

За какое время до своего старта спортсмен получает приемник в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация 3,5 МГц» и «спортивная радиопеленгация 144 МГц»?

a) За 10 минут

b) За 5 минут

c) За 2 минуты

d) За 20 минут

Вопрос №21

За какое время до старта спортсмен получает приемник в соревнованиях по спортивной дисциплине «спортивная радиопеленгация – радиоориентирование»?

a) Приёмники не сдаются

b) За 10 минут до старта

c) За 1 минуту до старта

d) За 2 минуты до старта

Вопрос №22

За какое время до старта спортсмен получает карту в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация 3,5 МГц» и «спортивная радиопеленгация 144 МГц»?

a) За две минуты до старта

b) За одну минуту до старта

c) В момент старта

d) Накануне забега или при вызове на предварительный старт

Вопрос №23

За какое время до старта спортсмен получает карту в соревнованиях по спортивной радиопеленгации – радиоориентированию?

a) Не менее чем за две минуты до своего старта

b) За одну минуту до своего старта

c) В момент своего старта

d) В день накануне забега

Вопрос №24

Какой позывной сигнал опознавания передаёт радиопередатчик на контрольном пункте №1?

a) МОИ

b) МО

c) МОЕ

d) МОХ

Вопрос №25

Какой позывной сигнал опознавания передаёт радиопередатчик на контрольном пункте №2?

a) МОХ

b) MO5

c) MO

d) МОИ

Вопрос №26

Какой позывной сигнал опознавания передаёт радиопередатчик на контрольном пункте №3?

a) МОС

b) МОИ

c) МО

d) МОЕ

Вопрос №27

Какой позывной сигнал опознавания передаёт радиопередатчик на контрольном пункте № 4?

a) МО5

b) МО

c) МОИ

d) МОХ

Вопрос №28

Какой позывной сигнал опознавания передаёт радиопередатчик на контрольном пункте № 5?

a) МОЕ

b) МО5

c) МО

d) МОХ

Вопрос №29

Какой состав главной судейской коллегии (ГСК) спортивных соревнований в спортивных дисциплинах «спортивная радиопеленгация….»?

a) Главный судья, главный секретарь

b) Главный судья, главный секретарь, заместитель главного судьи по дистанции, заместитель главного судьи по общим вопросам

c) Главный судья, главный секретарь, заместитель главного судьи по дистанции, помощник главного секретаря

d) Главный судья, главный секретарь, заместитель главного по дистанции, старший судья на старте, старший судья на финише

Вопрос №30

Какой состав комиссии по допуску к соревнованиям в спортивных соревнованиях в спортивных дисциплинах «спортивная радиопеленгация….»?

a) Главный судья, главный секретарь, врач соревнований

b) Главный секретарь, врач соревнований, судья при участниках

c) Заместитель главного судьи по общим вопросам, главный секретарь, врач соревнований

d) Главный судья, главный секретарь, врач соревнований, судья при участниках

Вопрос №31

Какой период времени дается спортсменам для разминки и подготовки к старту в спортивных соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация….»?

a) Не менее 20 минут

b) 10-30 минут

c) Не менее 10 минут

d) Не менее 5 минут

Вопрос №32

Как устанавливается контрольное время в спортивных соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация….»?

а) 150-250% от расчетного времени победителя

b) 120-150 минут

c) 200-250% от расчетного времени победителя

d) Время победителя + 60 минут

Вопрос №33

Какая длина стартового коридора в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация 3,5 МГц» и «спортивная радиопеленгация 144 МГц»?

a) 200-300 м

b) Не более 250 м

c) Не менее 100 м

d) Не регламентируется

Вопрос №34

Какая длина стартового коридора в соревнованиях по спортивной дисциплине «спортивная радиопеленгация – спринту»?

a) Не менее 100 м и не более 200 м

b) Не менее 200 м и не более 400 м

c) Не менее 100 м и не более 300 м

d) Не регламентируется

Вопрос №35

Какой порядок действий спортсмена при обнаружении неисправности своего приемника в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация….»?

a) Может вернуться к линии старта (не через стартовый коридор) и (если иное не оговорено Регламентом соревнований) взять свои запасные радиопеленгаторы и запасные части через судью на старте

b) Дождаться спортсмена из своей команды и (если иное не оговорено Регламентом соревнований) закончить дистанцию

c) Обратиться за помощью к тренеру или представителю команды и взять свои запасные радиопеленгаторы и запасные части

d) Вызвать помощь и ожидать её прибытия (если иное не оговорено Регламентом соревнований)

Вопрос №36

На каком расстоянии от антенны радиопередатчика располагается призма со средствами отметки в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация….»?

a) 3-5 м

b) Не более 10 м

c) Не менее 20 м

d) Не более 4 м

Вопрос №37

Какая должна быть ширина входа в финишный коридор в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация….»?

a) Не регламентируется

b) Не шире 10 м

c) Не шире 12 м

d) Не шире 15 м

Вопрос №38

Какая длина финишной черты в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация….»?

a) Не менее трёх метров

b) Не менее двух метров

c) 3-5 метров

d) Не регламентируется

Вопрос №39

В какой момент времени результаты спортивного соревнования по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация….» считаются утвержденными?

a) В момент опубликования протокола спортивных соревнований

b) Через час после опубликования предварительных результатов, при отсутствии заявлений или протестов, или через час после принятия решения по последнему протесту

c) После утверждения протокола спортивных соревнований на заседании ГСК

d) После проверки ошибок в протоколе спортивных соревнований и его опубликования

Вопрос №40

Какой максимально допустимый уход показаний часов на старте и финише относительно официаль­ного местного времени в течение всего спортивного соревнования по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация….»?

a) 5-10 секунд

b) Не более пяти секунд

c) Не более одной секунды

d) Не более 25 секунд

Вопрос №41

Какое максимально допустимое время расхождения включения и перекрытия сеансов работы радиопередатчиков в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация 3,5 МГц» и «спортивная радиопеленгация 144 МГц»?

a) Не более 5 секунд

b) Не более 10 секунд

c) 5-10 секунд

d) Не более 1 секунды

Вопрос №42

Какое максимально допустимое время расхождения включения и перекрытия сеансов работы радиопередатчиков в соревнованиях по спортивной радиопеленгации – спринту?

a) Не более двух секунд

b) Не более пяти секунд

c) Не более одной секунды

d) 5-10 секунд

Вопрос №43

Какое определение контрольного пункта (КП) даётся Правилами по виду спорта «радиоспорт»?

a) Контрольный пункт – искусственно создаваемый в заданной точке местности объект, оборудованный призмой и специальными (электронными или механическими) средствами контроля прохождения спортсменов

b) Контрольный пункт – искусственно создаваемый в заданной точке местности объект, включающий в себя: радиопередатчик (РП), специальный опознавательный знак (призму и/или стойку установленной расцветки), оборудованный специальными (электронными или механическими) средствами контроля прохождения спортсменов

c) Контрольный пункт- искусственно создаваемый в заданной точке местности объект, оборудованный радиопередатчиком, призмой, средствами отметки и судьей – контролером

d) Контрольный пункт- искусственно создаваемый в заданной точке местности объект, оборудованный радиопередатчиком и специальными (электронными или механическими) средствами контроля прохождения спортсменов

Вопрос №44

Каким образом может быть проведена жеребьёвка и когда публикуются стартовые протоколы спортивного соревнования по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация….»?

a) Жеребьевка может быть проведена вручную или компьютером, порядок стартов вывешивается на старте

b) Жеребьевка проводится компьютером, порядок стартов должен быть опубликован накануне спортивных соревнований, но не позднее, чем за два часа до отбытия к месту старта

c) Жеребьевка может быть проведена вручную или компьютером, порядок стартов должен быть опубликован накануне спортивных соревнований, но не позднее, чем за два часа до отбытия к месту старта

d) Жеребьевка может быть проведена вручную или компьютером, порядок стартов должен быть опубликован через час после окончания работы мандатной комиссии

Вопрос №45

Как должны быть распределены спортсмены по стартовым подгруппам в спортивных соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация….»?

a) Спортсмены из одной и той же спортивной команды не могут стартовать одновременно

b) Спортсмены одной команды в одной возрастной группе должны быть распределены по стартовым подгруппам равномерно

c) Такого требования нет

d) Спортсмены в одной возрастной группе из одного субъекта РФ не могут стартовать в одно и то же время или друг за другом

Вопрос №46

Какая длина финишного коридора в спортивных соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация….»?

a) Не менее 400 метров

b) Длина финишного коридора «Правилами…» не регламентируется и объявляется до старта

c) 50-150 метров

d) Не более 150 метров

Вопрос №47

Какие средства отметки могут быть использованы в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация….»?

a) На всех соревнованиях – электронная

b) На отборочных соревнованиях – только электронная, на всех остальных соревнованиях допускается использование любого типа отметки

c) На всех соревнованиях – электронная, либо с использованием стартового билета, либо комбинированная

d) На отборочных соревнованиях – только система отметки, одобренная Комитетом СРР по СРП, на остальных соревнованиях – любая

Вопрос №48

Какие санкции применяются к спортсмену за потерю средства отметки в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация….»?

a) Штраф 10 минут к результату спортсмена

b) Аннулирование результата спортсмена в данном упражнении

c) Аннулирование результатов спортсмена на соревнованиях

d) Результат спортсмена может быть засчитан по решению главного судьи соревнований

Вопрос №49

Какие санкции применяются к спортсмену за отсутствие отметки, частичную или не четкую отметку при использовании системы контроля посещения КП с контрольными карточками в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация….»?

a) Данный КП спортсмену засчитывается

b) В случае обнаружения данного КП по протоколу
судьи – отметка на данном КП засчитывается спортсмену

c) Санкции определяются ГСК на основе сложившейся практики

d) Данный КП спортсмену не засчитывается

Вопрос №50

Кем и каким образом устанавливается контрольное время прохождения дистанции в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация….»?

a) Заместителем главного судьи по дистанции по согласованию с главным судьей;
от 100 до 250 минут в зависимости от сложности дистанции и спортивной квалификации участников

b) Главным судьей; от 100 до 250 минут в зависимости от сложности дистанции и спортивной квалификации участников

с) Заместителем главного судьи по дистанции по согласованию с главным судьей в пределах 200 – 250% от расчетного времени победителя, в зависимости от сложности дистанции и спортивной квалификации участников

d) Заместителем главного судьи по дистанции в зависимости от сложности дистанции и спортивной квалификации участников

Вопрос №51

Какие санкции применяются к спортсмену, который сдал радиоприёмник по истечению времени сдачи аппаратуры в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация….»?

a) К результату спортсмена прибавляется штрафное время, равное двум циклам работы РП

b) К результату спортсмена прибавляется пять штрафных минут

c) К результату спортсмена прибавляется штрафное время, равное трём циклам работы РП

d) Спортсмен отстраняется от забега

Вопрос №52

Какие санкции применяются к спортсмену, который включил радиоприёмник до начала момента старта в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация 3,5 МГц» и «спортивная радиопеленгация 144 МГц»?

a) К результату спортсмена прибавляется штрафное время, равное трём циклам работы РП

b) Спортсмен отстраняется от забега

c) К результату спортсмена прибавляется штрафное время, равное двум циклам работы РП

d) К результату спортсмена прибавляется пять штрафных минут

Вопрос №53

Какие санкции применяются к спортсмену, который включил радиоприёмник до начала момента старта в соревнованиях по спортивной дисциплине «спортивная радиопеленгация – спринт»?

a) К результату спортсмена прибавляется пять штрафных минут

b) К результату спортсмена прибавляется штрафное время, равное двум циклам работы РП

c) К результату спортсмена прибавляется штрафное время, равное пяти циклам работы РП

d) Спортсмен отстраняется от забега

Вопрос №54

Какое наказание применяются к спортсмену за прохождение финишного коридора в противоположном направлении, или при его частичном прохождении в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация 3,5 МГц», «спортивная радиопеленгация 144 МГц» и «спортивная радиопеленгация – спринт»?

a) К результату спортсмена прибавляется пять штрафных минут

b) К результату спортсмена прибавляется штрафное время, равное пяти циклам работы РП

c) К результату спортсмена прибавляется штрафное время, равное одному циклу работы РП

d) Результат спортсмена аннулируется

Вопрос №55

В каком месте размещается финишный радиомаяк в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация…»?

a) В начале финишного коридора

b) В конце финишного коридора

c) В середине финишного коридора

d) На открытой местности, позволяющей визуально наблюдать финиш

Вопрос №56

В какой период времени возможен старт спортсменов, участвующих в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация…», неофициально (вне конкурса)?

a) Не ранее, чем через 15 минут после старта последнего спортсмена из официального зачёта

b) Перед стартом первого спортсмена из официального зачета

с) Сразу после старта последнего спортсмена из официального зачёта

d) Спортсмены вне конкурса стартуют в общей жеребьёвке

Вопрос №57

Какие ограничения на использование GPS – приёмников действуют на спортивных соревнованиях группы спортивных дисциплин «спортивная радиопеленгация»?

a) Нельзя использовать GPS приёмники, отображающие спортсмена на видеоустройстве с топографической картой либо отображающие схему пройденного пути

b) Нельзя использовать любые GPS – приёмники

c) Никаких ограничений на использование GPS – приёмников нет

d) Нельзя использовать GPS – приёмники, встроенные в радиопеленгатор

Вопрос №58

Какие спортивные дисциплины радиоспорта включает в себя группа спортивных дисциплин «спортивная радиопеленгация»?

a) Спортивная радиопеленгация 28 МГц, спортивная радиопеленгация 144 МГц, спортивная радиопеленгация – радиоориентирование, спортивная радиопеленгация – спринт

b) Спортивная радиопеленгация 3,5 МГц, спортивная радиопеленгация 28 МГц, спортивная радиопеленгация – радиоориентирование, спортивная радиопеленгация – спринт

c) Спортивная радиопеленгация 3,5 МГц, спортивная радиопеленгация 144 МГц, спортивная радиопеленгация – радиоориентирование

d) Спортивная радиопеленгация 3,5 МГц, спортивная радиопеленгация 144 МГц, спортивная радиопеленгация – радиоориентирование, спортивная
радиопеленгация – спринт

Вопрос №59

Какая полоса частот диапазона 3,5 МГц разрешена радиопередатчикам для использования в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация…»?

a) 3510 – 3650 кГц

b) 3500 – 3600кГц

c) 3550 – 3650 кГц

d) 3450 – 3650 кГц

Вопрос №60

Какая полоса частот диапазона 144 МГц разрешена радиопередатчикам для использования в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация…»?

a) 144,000 – 144,500 МГц

b) 145,000 – 146,000 МГц

c) 144,000 – 146,000 МГц

d) 144,500 – 144,900 МГц

Вопрос №61

Какое наказание применяются к спортсмену за прохождение финишного коридора в противоположном направлении, или при его частичном прохождении в соревнованиях по спортивной дисциплине «спортивная радиопеленгация –радиоориентирование»?

a) К результату спортсмена прибавляется 5 штрафных минут

b) К результату спортсмена прибавляется 10 штрафных минут

c) Штраф временем, равным одному циклу работы РП

d) Результат спортсмена аннулируется

Вопрос №62

В какой момент времени спортсмену разрешается включить радиопеленгатор в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация…»?

a) После приглашения на старт

b) После подачи стартового сигнала

c) После прохождения стартового коридора

d) Нет никаких ограничений

Вопрос №63

В какой период времени проводятся соревнования по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация…»?

a) Соревнования проходят в светлое время суток. Старт соревнований должен начинаться не ранее, чем через 1 час после восхода солнца. Контрольное время для всех участников должно заканчиваться не позднее, чем за 1 час до захода солнца

b) Круглосуточно, 24 часа в сутки по решению главного судьи соревнований

c) Только утром до 12 часов по полудню

d) Только днем после 12 часов по полудню

Вопрос №64

В какой момент времени спортсмен получает карту для выполнения упражнения на соревнованиях по спортивной дисциплине «спортивной радиопеленгации – радиоориентированию»?

a) Накануне старта

b) Не менее, чем за 1 мин до своего старта

c) Не менее, чем за 2 мин до своего старта

d) Непосредственно в момент старта

Вопрос №65

Может ли ГСК изменить контрольное время прохождения дистанции после старта первого участника в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация…»?

a) Может, если первые участники, пришедшие на финиш, не уложились в контрольное время прохождения дистанции

b) Может, если победитель соревнований имеет результат близкий к контрольному времени прохождения дистанции

c) Не может

d) Может, только после финиша последнего стартовавшего участника

Вопрос №66

Каким образом регистрируется время финиша спортсмена в случае отсутствия электронного хронометража в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация…»?

a) Когда любая часть тела пересекла финишную черту

b) Когда грудь спортсмена пересекла финишную черту

c) Когда нога спортсмена пересекла финишную черту

d) Когда спортсмен полностью пересек финишную черту всеми частями тела

Вопрос №67

Каким образом определяется результат в командных соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация…»?

a) По общему количеству обнаруженных командой КП

b) По общему количеству обнаруженных спортивной командой КП, а затем от суммы времен, показанных членами спортивной команды

c) По сумме времени, показанной всеми членами команды

d) По сумме занятых мест всеми участниками команды

Вопрос №68

Какими должны быть действия спортивного судьи на КП при проведении спортивных соревнований по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация…»?

a) Должен вести себя тихо, быть одетыми в костюм не яркого цвета и не должны помогать спортсменам в поиске КП

b) Привлечь к себе внимания участника находящегося в поле зрения спортивного судьи на КП

c) Должен вести себя тихо, быть одетыми в костюм яркого цвета и не должны помогать спортсменам в поиске КП

d) При обнаружении участником КП помочь спортсмену сделать отметку в контрольном талоне и показать направление на следующее КП

Вопрос №69

Где могут находиться представители спортивных команд, спортсмены, представители средств информации и зрители в видах программ по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация…»?

a) В начале стартового коридора

b) В конце финишного коридора

c) В начале финишного коридора

d) Строго в отведенных им местах, имеющих соответствующие обозначения и ограждения

Вопрос №70

Какая поляризация должна быть у антенн на передатчиках диапазона 3,5 МГц, установленных на КП по спортивной дисциплине «спортивная радиопеленгация 3,5 МГц»?

a) Линейная

b) Горизонтальная

c) Вертикальная

d) Любая из выше перечисленных вариантов

Вопрос №71

Какая поляризация должна быть у антенн на передатчиках диапазона 144 МГц, установленных на КП по спортивной дисциплине «спортивная радиопеленгация 144 МГц»?

a) Вертикальная

b) Горизонтальная

c) Круговая

d) Любая из выше перечисленных вариантов

Вопрос №72

Как квалифицируются в итоговом протоколе несколько спортсменов, показавшие одинаковый результат на финише, при прохождении одной и той же дистанции в своей возрастной группе в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация…»?

a) Более высокое место занимает спортсмен, имеющий более раннюю дату рождения

b) Более высокое место занимает спортсмен, который раньше стартовал

c) Определяется одно и то же место, а следующее за ними место пропускается

d) Более высокое место занимает спортсмен, который имеет более высокий рейтинг по итогам выступлений в течение года

Вопрос №73

Что должен сдать спортивному судье спортсмен после пересечения финишной черты в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация…»?

a) Контрольную карточку или ЧИП (если он арендован) и, если потребуется, карту спортивных соревнований

b) Контрольную карточку или ЧИП (если он арендован) и приемник

c) Ничего не должен передавать

d) Контрольную карточку или ЧИП (если он арендован) и, если потребуется, карту спортивных соревнований и приемник

Вопрос №74

В какой момент времени завершается выступление спортсмена в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация…»?

a) При обнаружении последнего рекомендуемого КП, определенного ГСК

b) При пересечении линии финиша

c) При обнаружении и достижении финишного маяка

d) После пересечения линии финиша и сдачи контрольной карточки или ЧИП (если он арендован) спортивному судье на финише

Вопрос №75

Могут ли стартовать спортсмены, опоздавшие на старт по своей собственной вине в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация…»?

a) Не могут

b) Могут, при этом время старта опоздавшим спортсменам исчисляется с момента их первоначального старта

c) Могут, при этом к итоговому результату прибавляется штрафное время в количестве пяти циклов работы РП

d) Могут, при этом опоздавшим спортсменам определяется новое время старта

Вопрос №76

Каким образом спортсмен может отметить прохождение КП в случае неисправности электронной системы контроля посещения КП?

a) Использовать часть призмы, установленной на КП

b) Отметить на карте место расположения КП и сообщить спортивному судье на КП о том, что вышла из строя электронная система

c) Дождаться спортсмена, который на финише может подтвердить прохождение КП

d) Использовать резервные средства отметки (отметка компостером на карте или контрольной карточке)

Вопрос №77

Какая должна быть пиковая выходная мощность финишного радиомаяка диапазона 3,5 МГЦ в соревнованиях по спортивной дисциплине «спортивная радиопеленгация – радиоориентирование»?

a) 10 мВт

b) 0,1-0,5 Вт

c) 1-5 Вт

d) 5-10 Вт

Вопрос №78

В какой момент времени ГСК может вручить спортсменам карту местности, на которой проводятся соревнования по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация…»?

a) Накануне спортивных соревнований

b) За 2 часа до начала старта соревнований

c) За 1 час до начала старта соревнований

d) За 10 минут до начала старта соревнований

Вопрос №79

Какие имеются ограничения на использование спортсменами радиоприёмных и радиопередающих устройств в период проведения спортивных соревнований по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация….»?

a) Запрещено использование мобильных телефонов и пейджеров

b) Запрещено использование связи через сеть интернет

c) Запрещено использовать радиоприемники и радиоприемные модули сигналов сторонних систем навигации (ГЛОНАСС, GPS и др.), отображающие местоположение спортсмена на видеоустройстве с топографической картой; запрещено использовать радиопеленгатор со встроенным в него радиоприемником или радиоприемным модулем сигналов сторонних систем навигации (ГЛОНАСС, GPS и др.), а также внешние радиоприемные модули таких систем навигации, подключаемые к радиопеленгатору; запрещено без разрешения судейской коллегии пользоваться любыми средствами связи и радиопередающей аппаратурой, в том числе, мобильными телефонами; запрещается использовать радиопеленгатор, создающий помехи другим радиопеленгаторам в рабочем диапазоне радиочастот на расстоянии 10 м и более

d) Запрещено использование радиостанций, создающих помехи при проведении спортивных соревнований, а также GPS приемников без разрешения судейской коллегии

Вопрос №80

Какие санкции применяются к спортсмену за отсутствие отметки, частичную или не четкую отметку при использовании системы электронного контроля посещения КП в соревнованиях по спортивным дисциплинам «спортивная радиопеленгация….»?

a) Данный КП спортсмену может быть засчитан по решению главного судьи соревнований

b) В случае если на КП было зафиксировано прохождение спортсмена, то решением ГСК его отметка может быть засчитана

c) Санкции определяются ГСК на основе сложившейся практики

d) Данный КП спортсмену не засчитывается

**Таблица ответов:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № вопроса | ответ | № вопроса | ответ | № вопроса | ответ |
| 1 | c (П 6.8.15) | 27 | d (П 6.10.5) | 53 | c (П 6.8.13) |
| 2 | a (П 6.4.8) | 28 | b (П 6.10.5) | 54 | c (П 6.11.5) |
| 3 | b (П 6.4.6) | 29 | b (П 1.3.1, КТ) | 55 | a (П 6.9.20) |
| 4 | b (П 6.4.19) | 30 | c (П 1.5.1, КТ) | 56 | a (П 6.18.22) |
| 5 | c (П 6.4.16) | 31 | a (П 6.8.6) | 57 | b (П 1.9.4, 1.11.2) |
| 6 | a (П 1.10, ПО 2.7.12) | 32 | c (П 6.5) | 58 | d (П 1.1.1) |
| 7 | a (П 6.10.5, 6.4.22, 6.4.23) | 33 | b (П 6.8.19) | 59 | a (Г 5, П 6.9.2, 6.9.4, 6.9.5) |
| 8 | a (П 6.10.2, 6.10.3, 6.10.4) | 34 | b (П 6.8.19) | 60 | c (Г 5, П 6.9.3) |
| 9 | b (П 6.10.2) | 35 | a (П 6.8.18) | 61 | a (П 6.11.5) |
| 10 | b (П 6.4.21) | 36 | d (П 6.9.16) | 62 | b (п.6.8.17) |
| 11 | c (П 6.4.11 ) | 37 | b (П 6.11.2) | 63 | a (п.6.2.5) |
| 12 | a (П 6.4.12) | 38 | d (П 6.11.3) | 64 | c (п.6.8.15) |
| 13 | d (П 6.4.13) | 39 | b (П 6.12.4) | 65 | c (п.6.5) |
| 14 | c (П 6.4.11) | 40 | c (П 6.11.9.3) | 66 | b (п.6.11.6) |
| 15 | a (П 6.4.11) | 41 | a (П 6.11.9.4) | 67 | b (п.6.12.1) |
| 16 | d (П 6.4.12) | 42 | a (П 6.11.9.4) | 68 | a (п.6.13.9) |
| 17 | a (П 6.4.13) | 43 | b (П 6.1.4) | 69 | d (п.6.13.7) |
| 18 | d (П 1.10) | 44 | c (П 1.8.2, 1.8.4.1) | 70 | c (п.6.9.2) |
| 19 | d (П 1.10) | 45 | b (П 1.8.4.3) | 71 | b (п.6.9.3) |
| 20 | a (П 6.8.12) | 46 | b (П 6.11.2 | 72 | c (п.6.12.3) |
| 21 | a (П 6.8.5) | 47 | c (П 6.1.4, 1.9.3.1) | 73 | a (п.6.11.7) |
| 22 | d (П 6.8.11) | 48 | b (П 1.9.3.6) | 74 | b (п.6.11.1) |
| 23 | a (П 6.8.15) | 49 | d (П 1.9.3.4) | 75 | b (п. 6.8.20) |
| 24 | c (П 6.10.5) | 50 | c (П 6.5) | 76 | d (п.1.9.3.3) |
| 25 | d (П 6.10.5) | 51 | c (П 6.8.3) | 77 | c (п.6.9.5) |
| 26 | a (П 6.10.5) | 52 | c (П 6.8.12) | 78 | a (п.6.13.4) |
|  |  |  |  | 79 | c (П 1.6.4, 6.13.8, 1.9.4, 1.11.2) |
|  |  |  |  | 80 | b (1.9.3.3) |

П – Правила вида спорта «радиоспорт»

КТ – квалификационные требования к судьям по виду спорта радиоспорт

ПО – Правила вида спорта «СПОРТИВНОЕ ОРИЕНТИРОВАНИЕ»

Г- Решение ГКРЧ при Минкомсвязи России от 15.07.2010 N 10-07-01