

УТВЕРЖДАЮ  
Министр физической культуры  
и спорта Краснодарского края



Л.А. Чернова

2016 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Министр образования, науки и  
молодежной политики  
Краснодарского края



Т.Ю. Синюгина

2016 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

**о проведении Летнего фестиваля Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) среди обучающихся образовательных организаций Краснодарского края**

### 1. Цель и задачи проведения

Летний фестиваль Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) среди обучающихся образовательных организаций Краснодарского края (далее – Фестиваль) проводится в соответствии с планом мероприятий по поэтапному внедрению Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) (далее – комплекс ГТО), утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2014 года № 1165-р.

Целью проведения Фестиваля является привлечение обучающихся к систематическим занятиям физической культурой и спортом.

Задачами Фестиваля являются:

- популяризация комплекса ГТО среди подрастающего поколения и молодежи;
- повышение уровня физической подготовленности обучающихся;
- пропаганда идей олимпизма, XXXI летних Олимпийских Игр, здорового образа жизни;
- создание условий, мотивирующих к занятиям физической культурой и спортом;
- поощрение обучающихся, показавших лучшие результаты по выполнению нормативов и требований комплекса ГТО и активно участвующих в деятельности по продвижению комплекса ГТО среди сверстников.

### 2. Организаторы физкультурного мероприятия

Общее руководство подготовкой и проведением I этапа и II этапов Фестиваля осуществляют министерство физической культуры и спорта Краснодарского края и министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края.

Непосредственное проведение I этапа Фестиваля возлагается на муниципальные органы в области физической культуры и спорта и органы, осуществляющие управление в сфере образования, а также муниципальные центры тестирования.

Для проведения I и II этапов Фестиваля создаются муниципальные организационные комитеты, которые утверждают составы главных судейских коллегий (далее – ГСК).

Организацию и проведение II этапа Фестиваля осуществляет региональный организационный комитет, состав которого утверждается организаторами (Приложение № 1).

Состав ГСК формируется из судей, имеющих судейскую категорию по видам спорта, дисциплины и упражнения которых входят в комплекс ГТО, в соответствии с Методическими рекомендациями по организации судейства мероприятий Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне», утвержденных приказом Минспорта России от 1 февраля 2016 года № 70.

Проверку наличия у участников уникального идентификационного номера в электронной базе данных комплекса ГТО (далее – АИС ГТО) и допуск (по этому критерию) к участию во II этапе Фестиваля обеспечивает ГБУ КК ЦРС (Региональный Центр тестирования (региональный оператор) ВФСК ГТО).

### 3. Место и сроки проведения

Фестиваль проводится в два этапа:

I этап (муниципальный) – с 09 по 20 июня 2016 года, проводится в муниципальных образованиях Краснодарского края;

**В срок до 26 июня 2016 года** необходимо направить сводные протоколы выполнения нормативов испытаний (тестов) комплекса ГТО (формат Microsoft Excel) региональному оператору центров тестирования (ГБУ КК ЦРС) по электронной почте: **cfmr111@mail.ru** (ответственный - Пашальян Олег Александрович тел.+7 (918) 450-24-26, т/ф. 8(861) 239-68-38).

**В срок до 15 июня 2016 года** необходимо направить предварительные заявки для участия во II этапе Фестиваля (участники, относящиеся к III-IV ступени -11-15 лет) в электронном варианте (Приложение № 4) на электронный адрес: **crfksso@bk.ru** (ГБУ КК «ЦРФКССО», ответственный – Проскурина Юлия Евгеньевна тел. – 8(952) 858-39-97, 8(861)234-50-70).

Оргкомитетом проводится мониторинг, поступивших из муниципальных образований предварительных заявок с целью определения участников краевого финального этапа.

16 командам, набравшим наибольшее количество очков, по итогам I этапа Фестиваля, будут направлены вызовы от ГБУ КК «ЦРФКССО» для участия во II (краевом) этапе.

II этап (краевой) финальный – с 23 по 25 июня 2016 года, проводится в соответствии с данным положением (место проведения соревнований будут сообщены дополнительно).

Сборная команда Краснодарского края, сформированная оргкомитетом Фестиваля по итогам краевого финального этапа, получает право представлять Краснодарский край на всероссийском этапе Фестиваля, который будет проводиться с 23 по 29 августа 2016 г. в г. Владимире (Владимирская область).

### 4. Участники

I этап Фестиваля проводится в соответствии с государственными требованиями к уровню физической подготовленности населения при выполнении нормативов комплекса ГТО, утвержденными приказом Минспорта России от 8 июля 2014 года № 575 с учетом изменений согласно приказу Минспорта России от 16 ноября 2015 года № 1045 (далее – государственные требования).

К участию в Фестивале на I этапе допускаются обучающиеся 9-29 лет.

К участию на I этапе Фестиваля допускаются участники основной медицинской группы при наличии заявки от образовательного учреждения с допуском врача.

К участию в Фестивале на II этапе допускаются участники, зарегистрированные и имеющие уникальный идентификационный номер в АИС ГТО и выполнившие нормативы испытаний (тестов) комплекса ГТО с результатами не ниже бронзового знака отличия.

К участию во II этапе Фестиваля не допускаются:

обучающиеся, не участвовавшие в I этапе Фестиваля;

обучающиеся, не указанные в предварительной заявке (за исключением случаев внесения в заявку изменений, заранее согласованных с организаторами II этапа Фестиваля);

команды, не имеющие вызова от ГБУ КК «ЦРФКССО» для участия во II этапе;

На II этап Фестиваля будет приглашено не более 16 команд, набравших наибольшее количество баллов в соответствии с приложением № 2.

Состав команды для участия во II этапе Фестиваля (10 человек, в том числе 8 участников (2 мальчика, 2 девочки – 11-12 лет; 2 юноши, 2 девушки – 13-15 лет), 2 представителя).

Состав команды формируется из обучающихся общеобразовательных организаций, показавших лучшие результаты по выполнению нормативов III и IV ступеней комплекса ГТО на I этапе Фестиваля (Приложение № 2).

## 5. Программа мероприятия

Основу программы I этапа Фестиваля составляют виды испытаний (тесты) в соответствии с государственными требованиями, выполняемые участниками, относящимися ко II - VI ступеням (9-29 лет) комплекса ГТО.

Основу программы II этапа Фестиваля составляют виды испытаний (тесты), выполняемые участниками, относящимися к III и IV ступеням (11-15 лет) комплекса ГТО, и тестирование уровня знаний и умений в области физической культуры и спорта.

Участие в спортивной программе обязательно для всех членов команд, краевого финального этапа Фестиваля.

| №  | Вид испытания (тест)   |
|----|--|
| 1. | Плавание 50 м (мин, с)   |
| 2. | Наклон вперед из положения стоя с прямыми ногами на полу                                   |
| 3. | Стрельба из пневматической винтовки, дистанция 5 м – III ступень, 10 м – IV ступень (очки) |
| 4. | Поднимание туловища из положения лежа на спине (участники IV ступени) (количество раз)     |

|     |   |
|-----|---|
| 5.  | Прыжок в длину с места толчком двумя ногами (см)  |
| 6.  | Подтягивание из виса на высокой перекладине (мальчики, юноши), сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (девочки, девушки) (количество раз) |
| 7.  | Бег на 1 500 м (мин, с) (участники III степени) Бег 2 000 м (мин, с) (участники IV степени)   |
| 8.  | Бег на 60 м (с)   |
| 9.  | Метание мяча весом 150 г (м)  |
| 10. | Тестирование уровня знаний и умений в области физической культуры и спорта  |

### **Условия проведения соревнований**

Соревнования личные.

Соревнования проводятся в соответствии с методическими рекомендациями по тестированию населения в рамках комплекса ГТО, одобренными на заседаниях Координационной комиссии Минспорта России по введению и реализации Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса (протокол № 1 от 23 июля 2014 г. пункт II/1) и Экспертного совета по вопросам Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса 28 мая 2014 года и 27 августа 2014 года.

Участники Фестиваля, относящиеся к III степени комплекса ГТО, выполняют стрельбу на дистанции 5 метров по мишени № 8. Изготовка сидя - с опорой локтей о стол и с упора для винтовки.

Участники, относящиеся к IV степени комплекса ГТО, выполняют стрельбу на дистанции 10 метров по мишени № 8. Изготовка стоя или сидя - с опорой локтей о стол и без упора для винтовки.

Разрешено использование пневматических винтовок отечественного образца типа ИЖ-38, ИЖ-60, МР-60, МР-512, ИЖ-32, МР-532. Для участников I этапа Фестиваля допускается определение достоинства пробойн по прозрачной копии мишени № 8 с выносом средней точки попадания. Количество выстрелов - 3 пробных и 5 зачетных. Мишеней - 1 пробная и 1-2 зачетные.

Участники, относящиеся к II-IV степеням комплекса ГТО, выполняют подтягивание на высокой перекладине и сгибание/разгибание рук в упоре лежа на полу с использованием контактной платформы с лимитом времени 3 мин. Участники, относящиеся к V-VI степеням комплекса ГТО, выполняют эти упражнения с лимитом времени 4 мин.

В беге и плавании действует правило «двух фальстартов».

### **6. Условия подведения итогов**

Результаты участников на I-II этапах Фестиваля определяются в соответствии с государственными требованиями, при установлении лично-командного первенства применяются таблицы оценки результатов.

Личное первенство на II этапе Фестиваля определяется по 9 видам спортивной программы (тестирования уровня знаний и умений в области физической культуры и спорта).

В случае равенства сумм очков у двух или более участников преимущество получает участник, показавший лучший результат в беге на 1500 м (III степень) или 2000 м (IV степень) по времени. При одинаковом результате в беге на 1500 м или 2000 м преимущество получает участник, показавший лучший результат в плавании.

Тестирование уровня знаний и умений в области физической культуры и спорта проводится по вопросам ФГОС по предмету «Физическая культура». Результаты подводятся в личном зачете среди всех участников Фестиваля.

### **7. Награждение**

Участники II этапа Фестиваля, занявшие 1, 2 и 3-е места в личном первенстве среди юношей и среди девушек (мальчиков и девочек) в спортивной программе в каждой из ступеней, награждаются грамотами и медалями.

Участники, занявшие 1-3 места в личном зачете в тестировании уровня знаний и умений в области физической культуры и спорта, награждаются грамотами.

Команды, занявшие 1, 2 и 3-е места в командном первенстве, награждаются кубками и грамотами.

### **8. Условия финансирования**

Финансовое обеспечение I этапа Фестиваля осуществляется за счёт средств бюджетов муниципальных образований Краснодарского края.

Расходы ГБУ КК «Центр развития физической культуры и спорта системы образования», осуществляются за счет средств выделенных на выполнение государственного задания в 2016 году:

- проживание и питание участников и представителей в дни соревнований II этапа;
- аренда мест соревнований;
- расходы по командированию участников на III этап Фестиваля (проезд до места проведения и обратно, суточные в пути, страхование участников).
- приобретение специальных призов, сувенирной продукции (костюмы, обувь, футболки и бейсболки с логотипом) для участников III этапа Фестиваля.

Страхование участников соревнований производится за счёт средств бюджетов муниципальных образований и внебюджетных средств в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и Краснодарского края.

Расходы, связанные с награждением участников (командные призы (кубки), медали, грамоты) за счет средств ГБУ КК «Центр развития спорта» за счет субсидии на обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в 2016 году.

### **9. Обеспечение безопасности участников и зрителей**

Физкультурные и спортивные мероприятия проводятся на спортивных сооружениях Краснодарского края, отвечающих требованиям соответствующих нормативных правовых актов, действующих на территории Российской Федерации и направленных на обеспечение общественного порядка и безопасности участников и зрителей.

Ответственные исполнители: руководитель муниципального органа управления физической культурой и спортом, руководитель спортсооружения, главный судья соревнований.

## **10. Страхование участников**

Участие во II этапе Фестиваля осуществляется только при наличии договора (оригинала) страхования жизни и здоровья от несчастных случаев, который представляется в комиссию по допуску участников в день приезда на соревнования.

## **11. Подача заявок на участие**

Для участия во II этапе Фестиваля представителям команд необходимо представить в комиссию по допуску участников следующие документы:

- оригинал заявки по установленной форме (Приложение № 3), заверенную руководителем муниципального органа управления образованием.

### **Медицинский допуск действителен не более 10 дней;**

- свидетельство о рождении или паспорт (оригинал) на каждого участника;

- страховой полис обязательного медицинского страхования на каждого участника;

- оригинал договора о страховании жизни и здоровья от несчастных случаев на каждого участника команды или на команду в целом с указанием Ф.И.О. всех участников;

- справки школьников на каждого участника с фотографиями 3x4 см, заверенные подписью директора общеобразовательной организации и печатью, которая ставится на угол фотографии обучающегося.

Летнего фестиваля Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) среди обучающихся образовательных организаций Краснодарского края

|    |                                      |   |   |
|----|--------------------------------------|---|---|
| 1. | Демчук<br>Константин<br>Борисович    | - | Руководитель ГБУ КК «Центр развития физической культуры и спорта системы образования»   |
| 2. | Калпакьянц<br>Владимир<br>Петросович | - | Руководитель ГБУ КК «Центр развития спорта»   |
| 3. | Оверина Надежда<br>Михайловна        | - | Зам.руководителя ГБУ КК «Центр развития физической культуры и спорта системы образования»   |
| 4. | Александров Руслан<br>Юрьевич        | - | Зам.руководителя ГБУ КК «Центр развития спорта»   |
| 5. | Проскурина Юлия<br>Евгеньевна        | - | Специалист 1 категории отдела организации физкультурно-спортивной работы ГБУ КК «Центр развития физической культуры и спорта системы образования» |
| 6. | Пашальян Олег<br>Александрович       | - | Главный специалист отдела физкультурных и спортивных мероприятий ГБУ КК «Центр развития спорта»   |

Приложение №2

**Таблица оценки результатов в видах испытаний ВФСК ГТО для III ступени (мальчики)**

|      |  |     |         |          |          |          |            |       |        |        |
|------|--|-----|---------|----------|----------|----------|------------|-------|--------|--------|
| Очки |  | Бег | Метание | Стрельба | Гибкость | Плавание | Поднимание | сгиб- | Льжные | Подтя- |
|------|--|-----|---------|----------|----------|----------|------------|-------|--------|--------|

|     | Длина с места | 60м | 1км  | 1,5км | мяча 150г | ВП  |      | (+/- см) | 50м    | туловища из положения лежа на спине 1 мин | разгиб рук лежа 3 мин | гонки |       | гивание 3 мин |
|-----|---------------|-----|------|-------|-----------|-----|------|----------|--------|---|-----------------------|-------|-------|---------------|
|     |               |     |      |       |           | 10м | 10м  |          |        |   |                       | 2 км  | 3 км  |               |
|     |               |     |      |       |           | 5 в | 10 в |          |        |   |                       |       |       |               |
| 100 | 260           | 7,6 | 3.00 | 4.50  | 65,0      | 50  | 98   | 30       | 29,0   | 80  | 120                   | 6,00  | 9,00  | 38            |
| 99  | 259           | -   | 3.01 | 4.51  | 64,0      | -   | -    | -        | 29,2   | -   | 119                   | 6,05  | 9,08  | -             |
| 98  | 258           | -   | 3.02 | 4.52  | 63,0      | -   | 97   | -        | 29,4   | 79  | 118                   | 6,10  | 9,16  | 37            |
| 97  | 257           | 7,7 | 3.03 | 4.53  | 62,0      | 49  | -    | 29       | 29,6   | -   | 117                   | 6,15  | 9,24  | -             |
| 96  | 256           | -   | 3.04 | 4.54  | 61,0      | -   | 96   | -        | 29,8   | 78  | 116                   | 6,20  | 9,32  | 36            |
| 95  | 255           | -   | 3.05 | 4.55  | 60,0      | -   | -    | -        | 30,0   | -   | 115                   | 6,25  | 9,40  | -             |
| 94  | 254           | 7,8 | 3.06 | 4.56  | 59,0      | 48  | 95   | 28       | 30,2   | 77  | 114                   | 6,30  | 9,48  | 35            |
| 93  | 253           | -   | 3.07 | 4.57  | 58,0      | -   | -    | -        | 30,4   | -   | 113                   | 6,35  | 9,56  | -             |
| 92  | 252           | -   | 3.08 | 4.58  | 57,0      | -   | 94   | -        | 30,6   | 76  | 112                   | 6,40  | 10,04 | 34            |
| 91  | 251           | 7,9 | 3.09 | 4.59  | 56,0      | 47  | -    | 27       | 30,8   | -   | 111                   | 6,45  | 10,12 | -             |
| 90  | 250           | -   | 3.10 | 5.00  | 55,0      | -   | 93   | -        | 31,0   | 75  | 110                   | 6,50  | 10,20 | 33            |
| 89  | 249           | -   | 3.11 | 5.02  | 54,5      | -   | -    | -        | 31,3   | -   | 109                   | 6,56  | 10,28 | -             |
| 88  | 248           | 8,0 | 3.12 | 5.04  | 54,0      | 46  | 92   | 26       | 31,6   | 74  | 108                   | 7,02  | 10,36 | 32            |
| 87  | 247           | -   | 3.13 | 5.06  | 53,5      | -   | -    | -        | 31,9   | -   | 107                   | 7,08  | 10,45 | -             |
| 86  | 246           | -   | 3.14 | 5.08  | 53,0      | -   | 91   | -        | 32,2   | 73  | 106                   | 7,14  | 10,54 | 31            |
| 85  | 245           | 8,1 | 3.15 | 5.10  | 52,5      | 45  | -    | 25       | 32,5   | -   | 105                   | 7,20  | 11,03 | -             |
| 84  | 244           | -   | 3.16 | 5.12  | 52,0      | -   | 90   | -        | 32,8   | 72  | 104                   | 7,26  | 11,12 | 30            |
| 83  | 243           | -   | 3.17 | 5.14  | 51,5      | -   | -    | -        | 33,1   | -   | 103                   | 7,32  | 11,21 | -             |
| 82  | 242           | 8,2 | 3.18 | 5.16  | 51,0      | 44  | 89   | 24       | 33,4   | 71  | 102                   | 7,38  | 11,30 | 29            |
| 81  | 241           | -   | 3.19 | 5.18  | 50,5      | -   | -    | -        | 33,7   | -   | 101                   | 7,44  | 11,40 | -             |
| 80  | 240           | -   | 3.20 | 5.20  | 50,0      | -   | 88   | -        | 34,0   | 70  | 100                   | 7,50  | 11,50 | 28            |
| 79  | 239           | 8,3 | 3.21 | 5.22  | 49,5      | 43  | -    | 23       | 34,4   | -   | 99                    | 7,56  | 12,00 | -             |
| 78  | 238           | -   | 3.22 | 5.24  | 49,0      | -   | 87   | -        | 34,8   | 69  | 98                    | 8,02  | 12,10 | 27            |
| 77  | 237           | -   | 3.23 | 5.26  | 48,5      | -   | -    | -        | 35,2   | -   | 97                    | 8,08  | 12,20 | -             |
| 76  | 236           | 8,4 | 3.24 | 5.28  | 48,0      | 42  | 86   | 22       | 35,6   | 68  | 96                    | 8,14  | 12,30 | 26            |
| 75  | 235           | -   | 3.25 | 5.30  | 47,5      | -   | 85   | -        | 36,0   | -   | 95                    | 8,20  | 12,40 | -             |
| 74  | 234           | -   | 3.26 | 5.32  | 47,0      | -   | 84   | -        | 36,4   | 67  | 94                    | 8,26  | 12,50 | 25            |
| 73  | 233           | 8,5 | 3.27 | 5.34  | 46,5      | 41  | 83   | 21       | 36,8   | -   | 93                    | 8,32  | 13,00 | -             |
| 72  | 232           | -   | 3.28 | 5.36  | 46,0      | -   | 82   | -        | 37,2   | 66  | 92                    | 8,38  | 13,10 | 24            |
| 71  | 231           | -   | 3.29 | 5.38  | 45,5      | -   | 81   | -        | 37,6   | -   | 91                    | 8,44  | 13,20 | -             |
| 70  | 230           | 8,6 | 3.30 | 5.40  | 45,0      | 40  | 80   | 20       | 38,0   | 65  | 90                    | 8,50  | 13,30 | 23            |
| 69  | 229           | -   | 3.31 | 5.42  | 44,5      | -   | 79   | -        | 38,4   | -   | 89                    | 8,57  | 13,40 | -             |
| 68  | 228           | -   | 3.32 | 5.44  | 44,0      | 39  | 78   | -        | 38,8   | 64  | 88                    | 9,04  | 13,50 | 22            |
| 67  | 227           | 8,7 | 3.33 | 5.46  | 43,5      | -   | 77   | 19       | 39,2   | -   | 87                    | 9,11  | 14,00 | -             |
| 66  | 226           | -   | 3.34 | 5.48  | 43,0      | 38  | 76   | -        | 39,6   | 63  | 86                    | 9,18  | 14,10 | 21            |
| 65  | 225           | -   | 3.35 | 5.50  | 42,5      | -   | 75   | -        | 40,0   | -   | 85                    | 9,25  | 14,20 | -             |
| 64  | 224           | 8,8 | 3.36 | 5.52  | 42,0      | 37  | 74   | 18       | 40,5   | 62  | 84                    | 9,32  | 14,31 | 20            |
| 63  | 223           | -   | 3.37 | 5.54  | 41,5      | -   | 73   | -        | 41,0   | -   | 83                    | 9,39  | 14,42 | -             |
| 62  | 222           | -   | 3.38 | 5.56  | 41,0      | 36  | 72   | -        | 41,5   | 61  | 82                    | 9,46  | 14,53 | 19            |
| 61  | 221           | 8,9 | 3.39 | 5.58  | 40,5      | -   | 71   | 17       | 42,0   | -   | 81                    | 9,53  | 15,04 | -             |
| 60  | 220           | -   | 3.40 | 6.00  | 40,0      | 35  | 70   | -        | 42,6   | 60  | 80                    | 10,00 | 15,15 | 18            |
| 59  | 218           | -   | 3.42 | 6.03  | 39,5      | -   | 69   | -        | 43,2   | -   | 78                    | 10,08 | 15,26 | -             |
| 58  | 216           | 9,0 | 3.44 | 6.06  | 39,0      | 34  | 68   | 16       | 43,8   | 59  | 76                    | 10,16 | 15,38 | 17            |
| 57  | 214           | -   | 3.46 | 6.09  | 38,5      | -   | 67   | -        | 44,4   | -   | 74                    | 10,24 | 15,50 | -             |
| 56  | 212           | -   | 3.48 | 6.12  | 38,0      | 33  | 66   | -        | 45,0   | 58  | 72                    | 10,32 | 16,02 | -             |
| 55  | 210           | 9,1 | 3.50 | 6.15  | 37,5      | -   | 65   | 15       | 45,8   | -   | 70                    | 10,40 | 16,14 | 16            |
| 54  | 208           | -   | 3.52 | 6.18  | 37,0      | 32  | 64   | -        | 46,6   | 57  | 68                    | 10,48 | 16,26 | -             |
| 53  | 206           | -   | 3.54 | 6.21  | 36,5      | -   | 63   | -        | 47,4   | -   | 66                    | 10,56 | 16,38 | -             |
| 52  | 204           | 9,2 | 3.56 | 6.24  | 36,0      | 31  | 62   | 14       | 48,2   | 56  | 64                    | 11,04 | 16,50 | 15            |
| 51  | 202           | -   | 3.58 | 6.27  | 35,5      | -   | 61   | -        | 49,0   | -   | 62                    | 11,12 | 17,02 | -             |
| 50  | 200           | -   | 4.00 | 6.30  | 35,0      | 30  | 60   | -        | 50,0   | 55  | 60                    | 11,20 | 17,14 | -             |
| 49  | 198           | 9,3 | 4.02 | 6.33  | 34,5      | -   | 59   | 13       | 51,0   | -   | 58                    | 11,28 | 17,26 | 14            |
| 48  | 196           | -   | 4.04 | 6.36  | 34,0      | 29  | 58   | -        | 52,0   | 54  | 56                    | 11,36 | 17,38 | -             |
| 47  | 194           | -   | 4.06 | 6.39  | 33,5      | -   | 57   | -        | 53,0   | -   | 54                    | 11,44 | 17,50 | -             |
| 46  | 192           | 9,4 | 4.08 | 6.42  | 33,0      | 28  | 56   | 12       | 54,0   | 53  | 52                    | 11,52 | 18,02 | 13            |
| 45  | 190           | -   | 4.10 | 6.45  | 32,5      | -   | 55   | -        | 55,0   | -   | 50                    | 12,00 | 18,15 | -             |
| 44  | 188           | 9,5 | 4.12 | 6.49  | 32,0      | 27  | 54   | -        | 56,0   | 52  | 48                    | 12,08 | 18,28 | -             |
| 43  | 186           | -   | 4.14 | 6.53  | 31,5      | -   | 53   | 11       | 57,0   | -   | 46                    | 12,16 | 18,41 | 12            |
| 42  | 184           | 9,6 | 4.16 | 6.57  | 31,0      | 26  | 52   | -        | 58,0   | 51  | 44                    | 12,24 | 18,54 | -             |
| 41  | 182           | -   | 4.18 | 6.61  | 30,5      | -   | 51   | -        | 59,0   | -   | 42                    | 12,32 | 19,07 | -             |
| 40  | 180           | 9,7 | 4.20 | 7.05  | 30,0      | 25  | 50   | 10       | 1.00,0 | 50  | 40                    | 12,40 | 19,20 | 11            |
| 39  | 178           | -   | 4.23 | 7.09  | 29,5      | -   | 49   | -        | 1.01,0 | 49  | 39                    | 12,48 | 19,34 | -             |



| Очки | <br>Длина<br>с<br>места | Бег  |      |       | Метание<br>мяча<br>150г | Стрельба |      | Гибкость<br>(+/- см) | Плавание<br>50м | Поднимание<br>туловища из<br>положения<br>лежа<br>на спине 1<br>мин | сгиб-<br>разгиб<br>рук<br>лежа<br>3 мин | Лыжные<br>гонки |       | Подтя-<br>гивание<br>3 мин |
|------|-------------------------|------|------|-------|-------------------------|----------|------|----------------------|-----------------|---|---|-----------------|-------|----------------------------|
|      |                         | 60м  | 1км  | 1,5км |                         | ВП       |      |                      |                 |   |   | 2 км            | 3 км  |                            |
|      |                         |      |      |       |                         | 10м      | 10м  |                      |                 |   |   |                 |       |                            |
|      |                         |      |      |       |                         | 5 в      | 10 в |                      |                 |   |   |                 |       |                            |
| 38   | 176                     | 9,8  | 4.26 | 7.13  | 29,0                    | 24       | 48   | -                    | 1.02,0          | 48  | 38                                      | 12,56           | 19,48 | -                          |
| 37   | 174                     | -    | 4.29 | 7.17  | 28,5                    | -        | 47   | 9                    | 1.03,0          | 47  | 37                                      | 13,04           | 20,02 | 10                         |
| 36   | 172                     | 9,9  | 4.32 | 7.21  | 28,0                    | 23       | 46   | -                    | 1.04,0          | 46  | 36                                      | 13,12           | 20,16 | -                          |
| 35   | 170                     | -    | 4.35 | 7.25  | 27,5                    | -        | 45   | -                    | 1.05,0          | 45  | 35                                      | 13,20           | 20,30 | -                          |
| 34   | 168                     | 10,0 | 4.38 | 7.30  | 27,0                    | 22       | 44   | 8                    | 1.06,0          | 44  | 34                                      | 13,28           | 20,44 | 9                          |
| 33   | 166                     | -    | 4.41 | 7.35  | 26,5                    | -        | 43   | -                    | 1.07,0          | 43  | 33                                      | 13,36           | 20,58 | -                          |
| 32   | 164                     | 10,1 | 4.44 | 7.40  | 26,0                    | 21       | 42   | -                    | 1.08,0          | 42  | 32                                      | 13,44           | 21,12 | -                          |
| 31   | 162                     | -    | 4.47 | 7.45  | 25,5                    | -        | 41   | 7                    | 1.09,0          | 41  | 31                                      | 13,52           | 21,26 | -                          |
| 30   | 160                     | 10,2 | 4.50 | 7.50  | 25,0                    | 20       | 40   | -                    | 1.10,0          | 40  | 30                                      | 14,00           | 21,40 | 8                          |
| 29   | 157                     | 10,3 | 4.53 | 7.55  | 24,5                    | -        | 39   | -                    | 1.12,0          | 39  | 29                                      | 14,08           | 21,54 | -                          |
| 28   | 154                     | 10,4 | 4.56 | 8.00  | 24,0                    | 19       | 38   | 6                    | 1.14,0          | 38  | 28                                      | 14,16           | 22,08 | -                          |
| 27   | 151                     | 10,5 | 4.59 | 8.05  | 23,5                    | -        | 37   | -                    | 1.16,0          | 37  | 27                                      | 14,24           | 22,22 | -                          |
| 26   | 148                     | 10,6 | 5.02 | 8.10  | 23,0                    | 18       | 36   | -                    | 1.18,0          | 36  | 26                                      | 14,32           | 22,36 | 7                          |
| 25   | 145                     | 10,7 | 5.05 | 8.15  | 22,5                    | -        | 35   | 5                    | 1.20,0          | 35  | 25                                      | 14,40           | 22,50 | -                          |
| 24   | 142                     | 10,8 | 5.08 | 8.20  | 22,0                    | 17       | 34   | -                    | 1.12,0          | 34  | 24                                      | 14,48           | 23,04 | -                          |
| 23   | 139                     | 10,9 | 5.11 | 8.25  | 21,5                    | -        | 33   | -                    | 1.14,0          | 33  | 23                                      | 14,56           | 23,18 | -                          |
| 22   | 136                     | 11,0 | 5.14 | 8.30  | 21,0                    | 16       | 32   | 4                    | 1.16,0          | 32  | 22                                      | 15,04           | 23,32 | 6                          |
| 21   | 133                     | 11,1 | 5.17 | 8.35  | 20,5                    | -        | 31   | -                    | 1.18,0          | 31  | 21                                      | 15,12           | 23,46 | -                          |
| 20   | 130                     | 11,2 | 5.20 | 8.40  | 20,0                    | 15       | 30   | -                    | 1.20,0          | 30  | 20                                      | 15,20           | 24,00 | -                          |
| 19   | 127                     | 11,3 | 5.24 | 8.46  | 19,5                    | -        | 29   | 3                    | 1.23,0          | 29  | 19                                      | 15,30           | 24,15 | -                          |
| 18   | 124                     | 11,4 | 5.28 | 8.52  | 19,0                    | 14       | 28   | -                    | 1.26,0          | 28  | 18                                      | 15,40           | 24,30 | 5                          |
| 17   | 121                     | 11,1 | 5.32 | 8.58  | 18,5                    | -        | 27   | -                    | 1.29,0          | 27  | 17                                      | 15,50           | 24,45 | -                          |
| 16   | 118                     | 11,6 | 5.36 | 9.04  | 18,0                    | 13       | 26   | 2                    | 1.32,0          | 26  | 16                                      | 16,00           | 25,00 | -                          |
| 15   | 115                     | 11,3 | 5.40 | 9.10  | 17,5                    | -        | 25   | -                    | 1.35,0          | 25  | 15                                      | 16,10           | 25,15 | -                          |
| 14   | 112                     | 11,8 | 5.44 | 9.16  | 17,0                    | 12       | 24   | -                    | 1.38,0          | 24  | 14                                      | 16,20           | 25,30 | 4                          |
| 13   | 109                     | 11,5 | 5.48 | 9.22  | 16,5                    | -        | 23   | 1                    | 1.41,0          | 23  | 13                                      | 16,30           | 25,45 | -                          |
| 12   | 106                     | 12,0 | 5.52 | 9.28  | 16,0                    | 11       | 22   | -                    | 1.44,0          | 22  | 12                                      | 16,40           | 26,00 | -                          |
| 11   | 103                     | 11,8 | 5.56 | 9.34  | 15,5                    | -        | 21   | -                    | 1.47,0          | 21  | 11                                      | 16,50           | 26,20 | -                          |
| 10   | 100                     | 12,4 | 6.00 | 9.40  | 15,0                    | 10       | 20   | 0                    | 1.50,0          | 20  | 10                                      | 17,00           | 26,40 | 3                          |
| 9    | 96                      | 12,2 | 6.05 | 9.47  | 14,5                    | 9        | 18   | -                    | 1.54,0          | 18  | 9                                       | 17,15           | 27,00 | -                          |
| 8    | 92                      | 12,8 | 6.10 | 9.54  | 14,0                    | 8        | 16   | -1                   | 1.58,0          | 16  | 8                                       | 17,30           | 27,25 | -                          |
| 7    | 88                      | 13,0 | 6.15 | 10.02 | 13,5                    | 7        | 14   | -                    | 2.02,0          | 14  | 7                                       | 17,45           | 27,50 | -                          |
| 6    | 84                      | 13,2 | 6.20 | 10.10 | 13,0                    | 6        | 12   | -2                   | 2.06,0          | 12  | 6                                       | 18,00           | 28,20 | 2                          |
| 5    | 80                      | 13,5 | 6.25 | 10.20 | 12,5                    | 5        | 10   | -                    | 2.10,0          | 10  | 5                                       | 18,20           | 28,50 | -                          |
| 4    | 76                      | 13,8 | 6.30 | 10.35 | 12,0                    | 4        | 8    | -3                   | 2.14,0          | 8   | 4                                       | 18,40           | 29,25 | -                          |
| 3    | 71                      | 14,1 | 6.40 | 10.50 | 11,0                    | 3        | 6    | -                    | 2.18,0          | 6   | 3                                       | 19,00           | 30,00 | -                          |
| 2    | 66                      | 14,5 | 6.50 | 11.10 | 10,0                    | 2        | 4    | -4                   | 2.23,0          | 4   | 2                                       | 19,30           | 30,50 | 1                          |
| 1    | 60                      | 15,0 | 7.00 | 11.30 | 8,0                     | 1        | 2    | -5                   | 2.30,0          | 2   | 1                                       | 20,00           | 32,00 | -                          |

Результат, превышающий максимальный в таблице, дополнительными очками не оценивается.

**Таблица оценки результатов в видах испытаний ВФСК ГТО для III ступени (девочки)**

| Очки | Бег | метание мяча | Стр ВП | Стр ВП | Гибкость (+/-см) | Плавание 50м | Лыжные гонки | Поднимание туловища из | сгибание-разгиб |
|------|-----|--------------|--------|--------|------------------|--------------|--------------|------------------------|-----------------|
|------|-----|--------------|--------|--------|------------------|--------------|--------------|------------------------|-----------------|

|            | Длина<br>с<br>места | 60<br>м    | 1км         | 1,5<br>км   | 150г        | 5в        | 10в       |           |             | 2 км  | положения<br>лёжа на<br>спине 1 мин | рук<br>3мин |
|------------|---------------------|------------|-------------|-------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------|-------------------------------------|-------------|
| <b>100</b> | <b>230</b>          | <b>8,2</b> | <b>3.15</b> | <b>5.10</b> | <b>54,0</b> | <b>50</b> | <b>98</b> | <b>35</b> | <b>31,0</b> | 6,20  | <b>75</b>                           | <b>100</b>  |
| 99         | 229                 | -          | 3.16        | 5.11        | 53,5        | -         | -         | -         | 31,2        | 6,23  | -                                   | 98          |
| 98         | 228                 | -          | 3.17        | 5.12        | 53,0        | -         | 97        | -         | <b>31,4</b> | 6,26  | 74                                  | 96          |
| 97         | 227                 | 8,3        | 3.18        | <b>5.13</b> | 52,5        | 49        | -         | 34        | 31,6        | 6,29  | -                                   | 94          |
| 96         | 226                 | -          | 3.19        | 5.14        | 52,0        | -         | 96        | -         | <b>31,8</b> | 6,32  | 73                                  | 92          |
| 95         | 225                 | -          | 3.20        | 5.15        | 51,5        | -         | -         | -         | 32,0        | 6,35  | -                                   | 90          |
| 94         | 224                 | 8,4        | 3.21        | 5.16        | 51,0        | 48        | 95        | 33        | <b>32,2</b> | 6,38  | 72                                  | 88          |
| 93         | 223                 | -          | 3.22        | 5.17        | 50,5        | -         | -         | -         | 32,4        | 6,41  | -                                   | 86          |
| 92         | 222                 | -          | 3.23        | 5.18        | 50,0        | -         | 94        | -         | <b>32,6</b> | 6,44  | 71                                  | 84          |
| 91         | 221                 | 8,5        | 3.24        | <b>5.19</b> | 49,5        | 47        | -         | 32        | 32,8        | 6,47  | -                                   | 82          |
| <b>90</b>  | <b>220</b>          | -          | <b>3.25</b> | 5.20        | <b>49,0</b> | -         | <b>93</b> | -         | <b>33,0</b> | 6,50  | <b>70</b>                           | <b>80</b>   |
| 89         | 219                 | -          | 3.26        | 5.22        | 48,5        | -         | -         | -         | 33,2        | 6,53  | -                                   | 78          |
| 88         | 218                 | 8,6        | 3.27        | 5.24        | 48,0        | 46        | 92        | 31        | 33,5        | 6,56  | 69                                  | 76          |
| 87         | 217                 | -          | 3.28        | 5.26        | 47,5        | -         | -         | -         | 33,8        | 6,59  | -                                   | 74          |
| 86         | 216                 | -          | 3.29        | 5.28        | 47,0        | -         | 91        | -         | 34,1        | 7,02  | 68                                  | 72          |
| 85         | 215                 | 8,7        | 3.30        | 5.30        | 46,5        | 45        | -         | 30        | 34,4        | 7,05  | -                                   | 70          |
| 84         | 214                 | -          | 3.31        | 5.32        | 46,0        | -         | 90        | -         | 34,7        | 7,08  | 67                                  | 68          |
| 83         | 213                 | -          | 3.32        | 5.34        | 45,5        | -         | -         | -         | 35,0        | 7,11  | -                                   | 66          |
| 82         | 212                 | 8,8        | 3.33        | 5.36        | 45,0        | 44        | 89        | 29        | 35,4        | 7,14  | 66                                  | 64          |
| 81         | 211                 | -          | 3.34        | 5.38        | 44,5        | -         | -         | -         | 35,8        | 7,17  | -                                   | 62          |
| <b>80</b>  | <b>210</b>          | -          | <b>3.35</b> | <b>5.40</b> | <b>44,0</b> | -         | <b>88</b> | -         | 36,2        | 7,20  | <b>65</b>                           | <b>60</b>   |
| 79         | 209                 | 8,9        | 3.36        | 5.42        | 43,5        | 43        | -         | 28        | 36,6        | 7,24  | -                                   | 58          |
| 78         | 208                 | -          | 3.37        | 5.44        | 43,0        | -         | 87        | -         | 37,0        | 7,28  | 64                                  | 56          |
| 77         | 207                 | -          | 3.38        | 5.46        | 42,5        | -         | -         | -         | 37,5        | 7,32  | -                                   | 54          |
| 76         | 206                 | 9,0        | 3.39        | 5.48        | 42,0        | 42        | 86        | 27        | 38,0        | 7,36  | 63                                  | 52          |
| 75         | 205                 | -          | 3.40        | 5.50        | 41,5        | -         | 85        | -         | 38,5        | 7,40  | -                                   | 50          |
| 74         | 204                 | -          | 3.42        | 5.52        | 41,0        | -         | 84        | -         | 39,0        | 7,44  | 62                                  | 48          |
| 73         | 203                 | 9,1        | 3.44        | 5.54        | 40,5        | 41        | 83        | 26        | 39,5        | 7,48  | -                                   | 46          |
| 72         | 202                 | -          | 3.46        | 5.56        | 40,0        | -         | 82        | -         | 40,0        | 7,52  | 61                                  | 44          |
| 71         | 201                 | -          | 3.48        | 5.58        | 39,5        | -         | 81        | -         | 40,5        | 7,56  | -                                   | 42          |
| <b>70</b>  | <b>200</b>          | <b>9,2</b> | <b>3.50</b> | <b>6.00</b> | <b>39,0</b> | <b>40</b> | <b>80</b> | <b>25</b> | 41,0        | 8,00  | <b>60</b>                           | <b>40</b>   |
| 69         | 199                 | -          | 3.52        | 6.02        | 38,5        | -         | 79        | -         | 41,5        | 8,05  | -                                   | 39          |
| 68         | 198                 | -          | 3.54        | 6.04        | 38,0        | 39        | 78        | -         | 42,0        | 8,10  | 59                                  | 38          |
| 67         | 197                 | 9,3        | 3.56        | 6.06        | 37,5        | -         | 77        | 24        | 42,5        | 8,15  | -                                   | 37          |
| 66         | 196                 | -          | 3.58        | 6.08        | 37,0        | 38        | 76        | -         | 43,0        | 8,20  | 58                                  | 36          |
| 65         | 195                 | -          | 4.00        | 6.10        | 36,5        | -         | 75        | -         | 43,5        | 8,26  | -                                   | 35          |
| 64         | 194                 | 9,4        | 4.02        | 6.12        | 36,0        | 37        | 74        | 23        | 44,0        | 8,32  | 57                                  | 34          |
| 63         | 193                 | -          | 4.04        | 6.14        | 35,5        | -         | 73        | -         | 44,6        | 8,38  | -                                   | 33          |
| 62         | 192                 | -          | 4.06        | 6.16        | 35,0        | 36        | 72        | -         | 45,2        | 8,44  | 56                                  | 32          |
| 61         | 191                 | 9,5        | 4.08        | 6.18        | 34,5        | -         | 71        | 22        | 45,8        | 8,52  | -                                   | 31          |
| <b>60</b>  | <b>190</b>          | -          | <b>4.10</b> | <b>6.20</b> | <b>34,0</b> | <b>35</b> | <b>70</b> | -         | 46,4        | 9,00  | <b>55</b>                           | <b>30</b>   |
| 59         | 189                 | -          | 4.12        | 6.23        | 33,5        | -         | 69        | -         | 47,0        | 9,10  | -                                   | 29          |
| 58         | 188                 | 9,6        | 4.14        | 6.26        | 33,0        | 34        | 68        | 21        | 47,8        | 9,20  | 54                                  | 28          |
| 57         | 187                 | -          | 4.16        | 6.29        | 32,5        | -         | 67        | -         | 48,6        | 9,35  | -                                   | 27          |
| 56         | 186                 | -          | 4.18        | 6.32        | 32,0        | 33        | 66        | -         | 49,4        | 9,50  | 53                                  | 26          |
| 55         | 185                 | 9,7        | 4.20        | 6.35        | 31,5        | -         | 65        | 20        | 50,2        | 10,10 | -                                   | 25          |
| 54         | 184                 | -          | 4.22        | 6.38        | 31,0        | 32        | 64        | -         | 51,0        | 10,35 | 52                                  | 24          |
| 53         | 183                 | -          | 4.24        | 6.41        | 30,5        | -         | 63        | -         | 52,0        | 11,00 | -                                   | 23          |
| 52         | 182                 | 9,8        | 4.26        | 6.44        | 30,0        | 31        | 62        | 19        | 53,0        | 11,30 | 51                                  | 22          |
| 51         | 181                 | -          | 4.28        | 6.47        | 29,5        | -         | 61        | -         | 54,0        | 12,00 | -                                   | 21          |
| 50         | 180                 | 9,9        | 4.30        | 6.50        | 29,0        | 30        | 60        | -         | 55,0        | 12,00 | 50                                  | 20          |
| 49         | 178                 | -          | 4.32        | 6.54        | 28,5        | -         | 59        | 18        | 56,0        | 12,08 | -                                   | -           |
| 48         | 176                 | 10,0       | 4.34        | 6.58        | 28,0        | 29        | 58        | -         | 57,0        | 12,16 | 49                                  | 19          |
| 47         | 174                 | -          | 4.36        | 7.02        | 27,5        | -         | 57        | -         | 58,0        | 12,24 | -                                   | -           |
| 46         | 172                 | 10,1       | 4.38        | 7.06        | 27,0        | 28        | 56        | 17        | 59,0        | 12,32 | 48                                  | 18          |
| 45         | 170                 | -          | 4.40        | 7.10        | 26,5        | -         | 55        | -         | 1.00,0      | 12,40 | -                                   | -           |
| 44         | 168                 | 10,2       | 4.43        | 7.14        | 26,0        | 27        | 54        | -         | 1.01,0      | 12,48 | 47                                  | 17          |
| 43         | 166                 | -          | 4.46        | 7.18        | 25,5        | -         | 53        | 16        | 1.02,0      | 12,56 | -                                   | -           |
| 42         | 164                 | 10,3       | 4.49        | 7.22        | 25,0        | 26        | 52        | -         | 1.03,0      | 13,04 | 46                                  | 16          |
| 41         | 162                 | -          | 4.52        | 7.26        | 24,5        | -         | 51        | -         | 1.04,0      | 13,12 | -                                   | -           |

| Очки | Длина с места | Бег  |      |        | метание мяча 150г | Стр ВП 5в | Стр ВП 10в | Гибкость (+/-см) | Плавание 50м | Лыжные гонки 2 км | Поднимание туловища из положения лёжа на спине 1 мин | сгибание-разгиб рук 3мин |
|------|---------------|------|------|--------|-------------------|-----------|------------|------------------|--------------|-------------------|--|--------------------------|
|      |               | 60 м | 1км  | 1,5 км |                   |           |            |                  |              |                   |  |                          |
| 40   | 160           | 10,4 | 4.55 | 7.30   | 24,0              | 25        | 50         | 15               | 1.05,0       | 13,20             | 45   | 15                       |
| 39   | 158           | -    | 4.58 | 7.35   | 23,5              | -         | 49         | -                | 1.06,0       | 13,30             | -  | -                        |
| 38   | 156           | 10,5 | 5.01 | 7.40   | 23,0              | 24        | 48         | 14               | 1.08,0       | 13,40             | 44   | 14                       |
| 37   | 154           | -    | 5.04 | 7.45   | 22,5              | -         | 47         | -                | 1.10,0       | 13,50             | 43   | -                        |
| 36   | 152           | 10,6 | 5.07 | 7.50   | 22,0              | 23        | 46         | 13               | 1.12,0       | 14,00             | 42   | 13                       |
| 35   | 150           | -    | 5.10 | 7.55   | 21,5              | -         | 45         | -                | 1.14,0       | 14,10             | 41   | -                        |
| 34   | 148           | 10,7 | 5.14 | 8.00   | 21,0              | 22        | 44         | 12               | 1.16,0       | 14,20             | 40   | 12                       |
| 33   | 146           | -    | 5.18 | 8.05   | 20,5              | -         | 43         | -                | 1.18,0       | 14,30             | 39   | -                        |
| 32   | 144           | 10,8 | 5.22 | 8.10   | 20,0              | 21        | 42         | 11               | 1.20,0       | 14,40             | 38   | 11                       |
| 31   | 142           | 10,9 | 5.26 | 8.15   | 19,5              | -         | 41         | -                | 1.22,0       | 14,50             | 37   | -                        |
| 30   | 140           | 11,0 | 5.30 | 8.20   | 19,0              | 20        | 40         | 10               | 1.24,0       | 15,00             | 36   | 10                       |
| 29   | 138           | 11,1 | 5.34 | 8.26   | 18,5              | -         | 39         | -                | 1.26,0       | 15,10             | 35   | -                        |
| 28   | 136           | 11,2 | 5.38 | 8.32   | 18,0              | 19        | 38         | 9                | 1.28,0       | 15,20             | 34   | -                        |
| 27   | 134           | 11,3 | 5.42 | 8.38   | 17,5              | -         | 37         | -                | 1.30,0       | 15,30             | 33   | 9                        |
| 26   | 132           | 11,4 | 5.46 | 8.44   | 17,0              | 18        | 36         | 8                | 1.32,0       | 15,40             | 32   | -                        |
| 25   | 130           | 11,5 | 5.50 | 8.50   | 16,5              | -         | 35         | -                | 1.35,0       | 15,50             | 31   | -                        |
| 24   | 128           | 11,6 | 5.54 | 8.56   | 16,0              | 17        | 34         | 7                | 1.38,0       | 16,00             | 30   | 8                        |
| 23   | 126           | 11,7 | 5.58 | 9.02   | 15,5              | -         | 33         | -                | 1.41,0       | 16,15             | 29   | -                        |
| 22   | 124           | 11,8 | 6.02 | 9.08   | 15,0              | 16        | 32         | 6                | 1.44,0       | 16,30             | 28   | -                        |
| 21   | 122           | 11,9 | 6.06 | 9.14   | 14,5              | -         | 31         | -                | 1.47,0       | 16,45             | 27   | 7                        |
| 20   | 120           | 12,0 | 6.10 | 9.20   | 14,0              | 15        | 30         | 5                | 1.50,0       | 17,00             | 26   | -                        |
| 19   | 117           | 12,1 | 6.15 | 9.27   | 13,5              | -         | 29         | -                | 1.53,0       | 17,15             | 25   | -                        |
| 18   | 114           | 12,2 | 6.20 | 9.34   | 13,0              | 14        | 28         | 4                | 1.56,0       | 17,30             | 24   | 6                        |
| 17   | 111           | 12,3 | 6.25 | 9.42   | 12,5              | -         | 27         | -                | 1.59,0       | 17,45             | 23   | -                        |
| 16   | 108           | 12,4 | 6.30 | 9.51   | 12,0              | 13        | 26         | 3                | 2.02,0       | 18,00             | 22   | -                        |
| 15   | 105           | 12,5 | 6.35 | 10.00  | 11,5              | -         | 25         | -                | 2.05,0       | 18,20             | 21   | 5                        |
| 14   | 102           | 12,6 | 6.40 | 10.10  | 11,0              | 12        | 24         | 2                | 2.08,0       | 18,40             | 20   | -                        |
| 13   | 99            | 12,7 | 6.46 | 10.20  | 10,5              | -         | 23         | -                | 2.11,0       | 19,00             | 19   | -                        |
| 12   | 96            | 12,8 | 6.52 | 10.30  | 10,0              | 11        | 22         | 1                | 2.14,0       | 19,20             | 18   | 4                        |
| 11   | 93            | 12,9 | 6.58 | 10.40  | 9,5               | -         | 21         | -                | 2.17,0       | 19,40             | 17   | -                        |
| 10   | 90            | 13,0 | 7.04 | 10.50  | 9,0               | 10        | 20         | 0                | 2.20,0       | 20,00             | 16   | -                        |
| 9    | 86            | 13,2 | 7.10 | 11.00  | 8,3               | 9         | 18         | -                | 2.23,0       | 20,20             | 15   | 3                        |
| 8    | 82            | 13,4 | 7.16 | 11.10  | 7,6               | 8         | 16         | -1               | 2.26,0       | 20,40             | 14   | -                        |
| 7    | 78            | 13,6 | 7.22 | 11.20  | 6,8               | 7         | 14         | -                | 2.29,0       | 21,00             | 13   | -                        |
| 6    | 74            | 13,8 | 7.28 | 11.30  | 6,0               | 6         | 12         | -2               | 2.32,0       | 21,25             | 12   | 2                        |
| 5    | 70            | 14,1 | 7.34 | 11.45  | 5,0               | 5         | 10         | -                | 2.35,0       | 21,50             | 10   | -                        |
| 4    | 66            | 14,4 | 7.40 | 12.00  | 4,0               | 4         | 8          | -3               | 2.38,0       | 22,20             | 8  | -                        |
| 3    | 61            | 15,0 | 7.46 | 12.20  | 3,0               | 3         | 6          | -                | 2.42,0       | 22,50             | 6  | 1                        |
| 2    | 56            | 15,5 | 7.52 | 12.40  | 2,0               | 2         | 4          | -4               | 2.46,0       | 23,20             | 4  | -                        |
| 1    | 50            | 16,0 | 8.00 | 13.00  | 1,0               | 1         | 2          | -5               | 2.50,0       | 24,00             | 2  | -                        |

Результат, превышающий максимальный в таблице, дополнительными очками не оценивается

**Таблица оценки результатов в видах испытаний ВФСК ГТО для IV степени (юноши)**

| Очки       | Длина с места | Бег        |             |      | Метание мяча 150г | Стр ВП    |           | Гибкость (+/- см) | Плавание 50м | Поднимание туловища из положения лёжа на спине 1 мин | Лыжные гонки |              | Подтягивание 3 мин |
|------------|---------------|------------|-------------|------|-------------------|-----------|-----------|-------------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------------|
|            |               | 60м        | 1км         | 2 км |                   | 5в        | 10в       |                   |              |  | 3 км         | 5 км         |                    |
| <b>100</b> | <b>300</b>    | <b>7,0</b> | <b>2.40</b> | 6.00 | <b>85,0</b>       | <b>50</b> | <b>98</b> | <b>33</b>         | <b>26,6</b>  | <b>90</b>  | <b>8,00</b>  | <b>13,40</b> | <b>45</b>          |
| 99         | 299           | -          | 2.41        | 6.02 | 84,0              | -         | -         | -                 | 26,8         | -  | 8,05         | 13,50        | -                  |

| Очки      | <br>Длина<br>с<br>места | Бег        |             |             | Метание<br>мяча<br>150г | Стр ВП    |           | Гибкость<br>(+/- см) | Плавание<br>50м | Поднимание<br>туловища из<br>положения<br>лёжа<br>на спине 1<br>мин | Лыжные гонки |              | Подтя-<br>гивание<br>3 мин |
|-----------|-------------------------|------------|-------------|-------------|-------------------------|-----------|-----------|----------------------|-----------------|---|--------------|--------------|----------------------------|
|           |                         | 60м        | 1км         | 2 км        |                         | 5в        | 10в       |                      |                 |   | 3 км         | 5 км         |                            |
| 98        | 298                     | -          | 2.42        | 6.04        | 83,0                    | -         | 97        | -                    | 27,0            | 89  | 8,10         | 14,00        | 44                         |
| 97        | 297                     | 7,1        | 2.43        | 6.06        | 82,0                    | 49        | -         | 32                   | 27,2            | -   | 8,15         | 14,10        | -                          |
| 96        | 296                     | -          | 2.44        | 6.08        | 81,0                    | -         | 96        | -                    | 27,4            | 88  | 8,20         | 14,20        | 43                         |
| 95        | 295                     | -          | 2.45        | <b>6.10</b> | 80,0                    | -         | -         | -                    | 27,6            | -   | 8,25         | 14,30        | -                          |
| 94        | 294                     | 7,2        | 2.46        | 6.12        | 79,0                    | 48        | 95        | 31                   | 27,8            | 87  | 8,30         | 14,40        | 42                         |
| 93        | 293                     | -          | 2.47        | 6.14        | 78,0                    | -         | -         | -                    | 28,0            | -   | 8,35         | 14,50        | -                          |
| 92        | 292                     | -          | 2.48        | 6.16        | 77,0                    | -         | 94        | -                    | 28,2            | 86  | 8,40         | 15,00        | 41                         |
| 91        | 291                     | 7,3        | 2.49        | 6.18        | 76,0                    | 47        | -         | 30                   | 28,4            | -   | 8,45         | 15,10        | -                          |
| <b>90</b> | <b>290</b>              | -          | <b>2.50</b> | 6.20        | <b>75,0</b>             | -         | <b>93</b> | -                    | <b>28,7</b>     | <b>85</b>   | <b>8,50</b>  | <b>15,20</b> | <b>40</b>                  |
| 89        | 289                     | -          | 2.51        | 6.22        | 74,0                    | -         | -         | -                    | 29,0            | -   | 8,56         | 15,30        | -                          |
| 88        | 288                     | 7,4        | 2.52        | 6.24        | 73,0                    | 46        | 92        | 29                   | 29,3            | 84  | 9,02         | 15,40        | 39                         |
| 87        | 287                     | -          | 2.53        | 6.26        | 72,0                    | -         | -         | -                    | 29,6            | -   | 9,08         | 15,50        | -                          |
| 86        | 286                     | -          | 2.54        | 6.28        | 71,0                    | -         | 91        | -                    | 29,9            | 83  | 9,14         | 16,00        | 38                         |
| 85        | 285                     | 7,5        | 2.55        | 6.30        | 70,0                    | 45        | -         | 28                   | 30,2            | -   | 9,20         | 16,10        | -                          |
| 84        | 284                     | -          | 2.56        | 6.32        | 69,0                    | -         | 90        | -                    | 30,5            | 82  | 9,26         | 16,20        | 37                         |
| 83        | 283                     | -          | 2.57        | 6.34        | 68,0                    | -         | -         | -                    | 30,8            | -   | 9,32         | 16,30        | -                          |
| 82        | 282                     | 7,6        | 2.58        | 6.36        | 67,0                    | 44        | 89        | 27                   | 31,2            | 81  | 9,38         | 16,40        | 36                         |
| 81        | 281                     | -          | 2.59        | 6.38        | 66,0                    | -         | -         | -                    | 31,6            | -   | 9,44         | 16,50        | -                          |
| <b>80</b> | <b>280</b>              | -          | <b>3.00</b> | 6.40        | <b>65,0</b>             | -         | <b>88</b> | -                    | <b>32,0</b>     | <b>80</b>   | <b>9,50</b>  | <b>17,00</b> | <b>35</b>                  |
| 79        | 279                     | 7,7        | 3.01        | 6.42        | 64,5                    | 43        | -         | 26                   | 32,4            | -   | 9,56         | 17,12        | -                          |
| 78        | 278                     | -          | 3.02        | 6.44        | 64,0                    | -         | 87        | -                    | 32,8            | 79  | 10,02        | 17,24        | 34                         |
| 77        | 277                     | -          | 3.03        | 6.46        | 63,5                    | -         | -         | -                    | 33,2            | -   | 10,08        | 17,36        | -                          |
| 76        | 276                     | 7,8        | 3.04        | 6.48        | 63,0                    | 42        | 86        | 25                   | 33,6            | 78  | 10,14        | 17,48        | 33                         |
| 75        | 275                     | -          | 3.05        | 6.50        | 62,5                    | -         | 85        | -                    | 34,0            | -   | 10,20        | 18,00        | -                          |
| 74        | 274                     | -          | 3.06        | 6.52        | 62,0                    | -         | 84        | -                    | 34,4            | 77  | 10,26        | 18,12        | 32                         |
| 73        | 273                     | 7,9        | 3.07        | 6.54        | 61,5                    | 41        | 83        | 24                   | 34,8            | -   | 10,32        | 18,24        | -                          |
| 72        | 272                     | -          | 3.08        | 6.56        | 61,0                    | -         | 82        | -                    | 35,2            | 76  | 10,38        | 18,36        | 31                         |
| 71        | 271                     | -          | 3.09        | 6.58        | 60,5                    | -         | 81        | -                    | 35,6            | -   | 10,44        | 18,48        | -                          |
| <b>70</b> | <b>270</b>              | <b>8,0</b> | <b>3.10</b> | 7.00        | <b>60,0</b>             | <b>40</b> | <b>80</b> | <b>23</b>            | <b>36,0</b>     | <b>75</b>   | <b>10,50</b> | <b>19,00</b> | <b>30</b>                  |
| 69        | 268                     | -          | 3.11        | 7.03        | 59,5                    | -         | 79        | -                    | 36,4            | -   | 10,57        | 19,12        | -                          |
| 68        | 266                     | -          | 3.12        | 7.06        | 59,0                    | 39        | 78        | -                    | 36,8            | 74  | 11,04        | 19,24        | 29                         |
| 67        | 264                     | 8,1        | 3.13        | 7.09        | 58,5                    | -         | 77        | 22                   | 37,2            | -   | 11,11        | 19,38        | -                          |
| 66        | 262                     | -          | 3.14        | 7.12        | 58,0                    | 38        | 76        | -                    | 37,6            | 73  | 11,18        | 19,52        | 28                         |
| 65        | 260                     | -          | 3.15        | 7.15        | 57,5                    | -         | 75        | -                    | 38,0            | -   | 11,25        | 20,06        | -                          |
| 64        | 258                     | 8,2        | 3.16        | 7.18        | 57,0                    | 37        | 74        | 21                   | 38,4            | 72  | 11,32        | 20,20        | 27                         |
| 63        | 256                     | -          | 3.17        | 7.21        | 56,5                    | -         | 73        | -                    | 38,8            | -   | 11,39        | 20,34        | -                          |
| 62        | 254                     | -          | 3.18        | 7.24        | 56,0                    | 36        | 72        | -                    | 39,2            | 71  | 11,46        | 20,48        | 26                         |
| 61        | 252                     | 8,3        | 3.19        | 7.27        | 55,5                    | -         | 71        | 20                   | 39,6            | -   | 11,53        | 21,02        | -                          |
| <b>60</b> | <b>250</b>              | -          | <b>3.20</b> | <b>7.30</b> | <b>55,0</b>             | <b>35</b> | <b>70</b> | -                    | <b>40,0</b>     | <b>70</b>   | <b>12,00</b> | <b>21,16</b> | <b>25</b>                  |
| 59        | 248                     | -          | 3.21        | 7.33        | 54,5                    | -         | 69        | -                    | 40,5            | -   | 12,08        | 21,30        | -                          |
| 58        | 246                     | 8,4        | 3.22        | 7.36        | 54,0                    | 34        | 68        | 19                   | 41,0            | 69  | 12,16        | 21,45        | 24                         |
| 57        | 244                     | -          | 3.23        | 7.39        | 53,5                    | -         | 67        | -                    | 41,5            | -   | 12,24        | 22,00        | -                          |
| 56        | 242                     | 8,5        | 3.24        | 7.42        | 53,0                    | 33        | 66        | 18                   | 42,0            | 68  | 12,32        | 22,15        | 23                         |
| 55        | 240                     | -          | 3.25        | 7.45        | 52,5                    | -         | 65        | -                    | 42,6            | -   | 12,40        | 22,30        | -                          |
| 54        | 238                     | 8,6        | 3.26        | 7.48        | 52,0                    | 32        | 64        | 17                   | 43,2            | 67  | 12,48        | 22,45        | 22                         |
| 53        | 236                     | -          | 3.27        | 7.51        | 51,5                    | -         | 63        | -                    | 43,8            | -   | 12,56        | 23,00        | -                          |
| 52        | 234                     | 8,7        | 3.28        | 7.54        | 51,0                    | 31        | 62        | 16                   | 44,4            | 66  | 13,04        | 23,15        | 21                         |
| 51        | 232                     | -          | 3.29        | 7.57        | 50,5                    | -         | 61        | -                    | 45,2            | -   | 13,12        | 23,30        | -                          |
| 50        | 230                     | 8,8        | 3.30        | 8.00        | 50,0                    | 30        | 60        | 15                   | 46,0            | 65  | 13,20        | 23,45        | 20                         |
| 49        | 228                     | -          | 3.31        | 8.04        | 49,4                    | -         | 59        | -                    | 46,8            | -   | 13,30        | 24,00        | -                          |
| 48        | 226                     | 8,9        | 3.32        | 8.08        | 48,8                    | 29        | 58        | 14                   | 47,6            | 64  | 13,40        | 24,15        | 19                         |
| 47        | 224                     | -          | 3.33        | 8.12        | 48,2                    | -         | 57        | -                    | 48,4            | -   | 13,50        | 24,30        | -                          |
| 46        | 222                     | 9,0        | 3.34        | 8.16        | 47,6                    | 28        | 56        | 13                   | 49,2            | 63  | 14,00        | 24,45        | 18                         |
| 45        | 220                     | -          | 3.35        | 8.20        | 47,0                    | -         | 55        | -                    | 50,0            | -   | 14,10        | 25,00        | -                          |
| 44        | 218                     | 9,1        | 3.36        | 8.24        | 46,4                    | 27        | 54        | 12                   | 51,0            | 62  | 14,20        | 25,15        | 17                         |
| 43        | 216                     | -          | 3.37        | 8.28        | 45,8                    | -         | 53        | -                    | 52,0            | -   | 14,30        | 25,30        | -                          |
| 42        | 214                     | 9,2        | 3.38        | 8.32        | 45,2                    | 26        | 52        | 11                   | 53,0            | 61  | 14,40        | 25,45        | 16                         |
| 41        | 212                     | -          | 3.39        | 8.36        | 44,6                    | -         | 51        | -                    | 54,0            | -   | 14,50        | 26,00        | -                          |

| Очки | Длина с места | Бег  |      |       | Метание мяча 150г | Стр ВП |     | Гибкость (+/- см) | Плавание 50м | Поднимание туловища из положения лёжа на спине 1 мин | Лыжные гонки |       | Подтягивание 3 мин |
|------|---------------|------|------|-------|-------------------|--------|-----|-------------------|--------------|--|--------------|-------|--------------------|
|      |               | 60м  | 1км  | 2 км  |                   | 5в     | 10в |                   |              |  | 3 км         | 5 км  |                    |
| 40   | 210           | 9,3  | 3.40 | 8.40  | 44,0              | 25     | 50  | 10                | 55,0         | 60   | 15,00        | 26,15 | 15                 |
| 39   | 207           | –    | 3.42 | 8.44  | 43,3              | -      | 49  | -                 | 56,0         | 59   | 15,12        | 26,30 | -                  |
| 38   | 204           | 9,4  | 3.44 | 8.48  | 42,7              | 24     | 48  | 9                 | 57,0         | 58   | 15,24        | 26,45 | 14                 |
| 37   | 201           | –    | 3.46 | 8.52  | 42,0              | -      | 47  | -                 | 58,0         | 57   | 15,36        | 27,00 | -                  |
| 36   | 198           | 9,5  | 3.48 | 8.56  | 41,3              | 23     | 46  | 8                 | 59,0         | 56   | 15,48        | 27,15 | 13                 |
| 35   | 195           | –    | 3.50 | 9.00  | 40,6              | -      | 45  | -                 | 1.00,0       | 55   | 16,00        | 27,30 | -                  |
| 34   | 192           | 9,6  | 3.52 | 9.04  | 39,9              | 22     | 44  | 7                 | 1.01,0       | 54   | 16,12        | 27,45 | 12                 |
| 33   | 189           | –    | 3.54 | 9.08  | 39,2              | -      | 43  | -                 | 1.02,0       | 53   | 16,24        | 28,00 | -                  |
| 32   | 186           | 9,7  | 3.56 | 9.12  | 38,5              | 21     | 42  | 6                 | 1.03,0       | 52   | 16,36        | 28,20 | -                  |
| 31   | 183           | –    | 3.58 | 9.16  | 37,8              | -      | 41  | -                 | 1.04,0       | 51   | 16,48        | 28,40 | 11                 |
| 30   | 180           | 9,8  | 4.00 | 9.20  | 37,0              | 20     | 40  | 5                 | 1.05,0       | 50   | 17,00        | 29,00 | -                  |
| 29   | 177           | 9,9  | 4.03 | 9.26  | 36,2              | -      | 39  | -                 | 1.06,0       | 49   | 17,15        | 29,25 | -                  |
| 28   | 174           | 10,0 | 4.06 | 9.32  | 35,4              | 19     | 38  | 4                 | 1.07,0       | 48   | 17,30        | 29,50 | 10                 |
| 27   | 171           | 10,1 | 4.10 | 9.38  | 34,6              | -      | 37  | -                 | 1.08,0       | 47   | 17,45        | 30,20 | -                  |
| 26   | 168           | 10,2 | 4.14 | 9.46  | 33,8              | 18     | 36  | 3                 | 1.09,0       | 46   | 18,00        | 30,50 | -                  |
| 25   | 165           | 10,3 | 4.18 | 9.54  | 33,0              | -      | 35  | -                 | 1.10,0       | 45   | 18,20        | 31,20 | 9                  |
| 24   | 162           | 10,4 | 4.22 | 10.02 | 32,2              | 17     | 34  | 2                 | 1.12,0       | 44   | 18,40        | 31,50 | -                  |
| 23   | 159           | 10,5 | 4.26 | 10.10 | 31,4              | -      | 33  | -                 | 1.14,0       | 43   | 19,00        | 32,20 | -                  |
| 22   | 156           | 10,6 | 4.30 | 10.20 | 30,6              | 16     | 32  | 1                 | 1.16,0       | 42   | 19,20        | 32,50 | 8                  |
| 21   | 153           | 10,7 | 4.35 | 10.30 | 29,8              | -      | 31  | -                 | 1.18,0       | 41   | 19,40        | 33,25 | -                  |
| 20   | 150           | 10,8 | 4.40 | 10.40 | 29,0              | 15     | 30  | 0                 | 1.20,0       | 40   | 20,00        | 34,00 | -                  |
| 19   | 146           | 10,9 | 4.45 | 10.50 | 28,0              | -      | 29  | -                 | 1.22,0       | 39   | 20,20        | 34,40 | 7                  |
| 18   | 142           | 11,0 | 4.50 | 11.00 | 27,0              | 14     | 28  | -1                | 1.24,0       | 38   | 20,40        | 35,20 | -                  |
| 17   | 138           | 11,1 | 4.55 | 11.10 | 26,0              | -      | 27  | -                 | 1.26,0       | 37   | 21,00        | 36,00 | -                  |
| 16   | 134           | 11,2 | 5.00 | 11.20 | 25,0              | 13     | 26  | -2                | 1.28,0       | 36   | 21,20        | 36,40 | 6                  |
| 15   | 130           | 11,3 | 5.06 | 11.30 | 24,0              | -      | 25  | -                 | 1.30,0       | 35   | 21,45        | 37,20 | -                  |
| 14   | 126           | 11,4 | 5.12 | 11.40 | 23,0              | 12     | 24  | -3                | 1.32,0       | 34   | 22,10        | 38,00 | -                  |
| 13   | 122           | 11,5 | 5.18 | 11.50 | 22,0              | -      | 23  | -                 | 1.34,0       | 32   | 22,35        | 38,50 | 5                  |
| 12   | 118           | 11,6 | 5.24 | 12.00 | 21,0              | 11     | 22  | -4                | 1.36,0       | 30   | 23,00        | 39,40 | -                  |
| 11   | 114           | 11,8 | 5.32 | 12.10 | 20,0              | -      | 21  | -                 | 1.38,0       | 28   | 23,30        | 40,30 | -                  |
| 10   | 110           | 12,0 | 5.40 | 12.20 | 19,0              | 10     | 20  | -5                | 1.40,0       | 26   | 24,00        | 41,20 | 4                  |
| 9    | 106           | 12,2 | 5.50 | 12.30 | 18,0              | 9      | 18  | -                 | 1.42,0       | 24   | 24,30        | 42,10 | -                  |
| 8    | 102           | 12,4 | 6.00 | 12.40 | 17,0              | 8      | 16  | -6                | 1.44,0       | 22   | 25,00        | 43,00 | -                  |
| 7    | 98            | 12,6 | 6.10 | 12.50 | 16,0              | 7      | 14  | -                 | 1.46,0       | 20   | 25,40        | 44,00 | 3                  |
| 6    | 94            | 12,8 | 6.20 | 13.10 | 15,0              | 6      | 12  | -7                | 1.48,0       | 18   | 26,20        | 45,10 | -                  |
| 5    | 90            | 13,0 | 6.30 | 13.30 | 14,0              | 5      | 10  | -                 | 1.50,0       | 15   | 27,0027,00   | 46,20 | -                  |
| 4    | 86            | 13,3 | 6.45 | 14.00 | 13,0              | 4      | 8   | -8                | 1.52,0       | 12   | 27,40        | 47,30 | 2                  |
| 3    | 81            | 13,6 | 7.00 | 14.30 | 12,0              | 3      | 6   | -                 | 1.54,0       | 9  | 28,20        | 49,00 | -                  |
| 2    | 76            | 14,0 | 7.25 | 15.20 | 11,0              | 2      | 4   | -9                | 1.57,0       | 6  | 29,10        | 51,00 | -                  |
| 1    | 70            | 14,5 | 7.50 | 16.00 | 10,0              | 1      | 2   | -10               | 2.00,0       | 3  | 30,00        | 54,00 | 1                  |

Результат, превышающий максимальный в таблице, дополнительными очками не оценивается.

**Таблица оценки результатов в видах испытаний ВФСК ГТО для IV ступени (девушки)**

| Очки | Длина с места | Бег |      |      | метание мяча 150г | Стр ВП 5в | Стр ВП 10в | Гибкость (+/-см) | Плавание 50м | Поднимание туловища из положения лёжа на спине 1 мин | Лыжные гонки | сгибание-разгиб рук 3 мин |
|------|---------------|-----|------|------|-------------------|-----------|------------|------------------|--------------|--|--------------|---------------------------|
|      |               | 60м | 1км  | 2км  |                   |           |            |                  |              |  | 3 км         |                           |
| 100  | 250           | 7,8 | 3.00 | 6.50 | 65,0              | 50        | 98         | 40               | 29,0         | 85   | 8,50         | 120                       |
| 99   | 249           | –   | 3.01 | 6.52 | 64,0              | -         | -          | -                | 29,2         | 84   | 8,56         | 118                       |
| 98   | 248           | –   | 3.02 | 6.54 | 63,0              | -         | 97         | -                | 29,4         | 83   | 9,02         | 116                       |
| 97   | 247           | 7,9 | 3.03 | 6.56 | 62,0              | 49        | -          | 39               | 29,6         | 82   | 9,08         | 114                       |
| 96   | 246           | –   | 3.04 | 6.58 | 61,0              | -         | 96         | -                | 29,8         | 81   | 9,04         | 112                       |
| 95   | 245           | –   | 3.05 | 7.00 | 60,0              | -         | -          | -                | 30,0         | 80   | 9,20         | 110                       |
| 94   | 244           | 8,0 | 3.06 | 7.02 | 59,0              | 48        | 95         | 38               | 30,2         | 79   | 9,26         | 108                       |
| 93   | 243           | –   | 3.07 | 7.04 | 58,0              | -         | -          | -                | 30,4         | 78   | 9,32         | 106                       |
| 92   | 242           | –   | 3.08 | 7.06 | 57,0              | -         | 94         | -                | 30,6         | 77   | 9,38         | 104                       |
| 91   | 241           | 8,1 | 3.09 | 7.08 | 56,0              | 47        | -          | 37               | 30,8         | 76   | 9,44         | 102                       |
| 90   | 240           | –   | 3.10 | 7.10 | 55,0              | -         | 93         | -                | 31,0         | 75   | 9,50         | 100                       |
| 89   | 239           | –   | 3.11 | 7.12 | 54,5              | -         | -          | -                | 31,2         | 74   | 9,57         | 98                        |

|           |            |      |             |             |             |           |           |           |             |           |              |           |
|-----------|------------|------|-------------|-------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-------------|-----------|--------------|-----------|
| 88        | 238        | 8,2  | 3.12        | 7.14        | 54,0        | 46        | 92        | 36        | 31,3        | 73        | 10,04        | 96        |
| 87        | 237        | -    | 3.13        | 7.16        | 53,5        | -         | -         | -         | 31,6        | 72        | 10,11        | 94        |
| 86        | 236        | -    | 3.14        | 7.18        | 53,0        | -         | 91        | -         | 31,9        | 71        | 10,18        | 92        |
| 85        | 235        | 8,3  | 3.15        | 7.20        | 52,5        | 45        | -         | 35        | 32,2        | 70        | 10,25        | 90        |
| 84        | 234        | -    | 3.16        | 7.22        | 52,0        | -         | 90        | -         | 32,5        | 69        | 10,32        | 88        |
| 83        | 233        | -    | 3.17        | 7.24        | 51,5        | -         | -         | -         | 32,8        | 68        | 10,39        | 86        |
| 82        | 232        | 8,4  | 3.18        | 7.26        | 51,0        | 44        | 89        | 34        | 33,2        | 67        | 10,46        | 84        |
| 81        | 231        | -    | 3.19        | 7.28        | 50,5        | -         | -         | -         | 33,6        | 66        | 10,53        | 82        |
| <b>80</b> | <b>230</b> | -    | <b>3.20</b> | <b>7.30</b> | <b>50,0</b> | -         | <b>88</b> | -         | <b>34,0</b> | <b>65</b> | <b>11,00</b> | <b>80</b> |
| 79        | 229        | 8,5  | 3.21        | 7.33        | 49,5        | 43        | -         | 33        | 34,4        | -         | 11,07        | 78        |
| 78        | 228        | -    | 3.22        | 7.36        | 49,0        | -         | 87        | -         | 34,8        | 64        | 11,14        | 76        |
| 77        | 227        | -    | 3.23        | 7.39        | 48,5        | -         | -         | -         | 35,2        | -         | 11,21        | 74        |
| 76        | 226        | 8,6  | 3.24        | 7.42        | 48,0        | 42        | 86        | 32        | 35,6        | 63        | 11,28        | 72        |
| 75        | 225        | -    | 3.25        | 7.45        | 47,5        | -         | 85        | -         | 36,0        | -         | 11,35        | 70        |
| 74        | 224        | -    | 3.26        | 7.48        | 47,0        | -         | 84        | -         | 36,4        | 62        | 11,42        | 68        |
| 73        | 223        | 8,7  | 3.37        | 7.51        | 46,5        | 41        | 83        | 31        | 36,8        | -         | 11,49        | 66        |
| 72        | 222        | -    | 3.28        | 7.54        | 46,0        | -         | 82        | -         | 37,2        | 61        | 11,56        | 64        |
| 71        | 221        | -    | 3.29        | 7.57        | 45,5        | -         | 81        | -         | 37,6        | -         | 12,03        | 62        |
| <b>70</b> | <b>220</b> | 8,8  | <b>3.30</b> | <b>8.00</b> | <b>45,0</b> | <b>40</b> | <b>80</b> | <b>30</b> | <b>38,0</b> | <b>60</b> | <b>12,10</b> | <b>60</b> |
| 69        | 219        | -    | 3.32        | 8.03        | 44,5        | -         | 79        | -         | 38,5        | -         | 12,18        | 59        |
| 68        | 218        | -    | 3.34        | 8.06        | 44,0        | 39        | 78        | 29        | 39,0        | 59        | 12,26        | 58        |
| 67        | 217        | 8,9  | 3.36        | 8.09        | 43,5        | -         | 77        | -         | 39,5        | -         | 12,34        | 57        |
| 66        | 216        | -    | 3.38        | 8.12        | 43,0        | 38        | 76        | 28        | 40,0        | 58        | 12,42        | 56        |
| 65        | 215        | -    | 3.40        | 8.15        | 42,5        | -         | 75        | -         | 40,5        | -         | 12,50        | 55        |
| 64        | 214        | 9,0  | 3.42        | 8.18        | 42,0        | 37        | 74        | 27        | 41,0        | 57        | 12,58        | 54        |
| 63        | 213        | -    | 3.44        | 8.21        | 41,5        | -         | 73        | -         | 41,5        | -         | 13,06        | 53        |
| 62        | 212        | -    | 3.46        | 8.24        | 41,0        | 36        | 72        | 26        | 42,0        | 56        | 13,14        | 52        |
| 61        | 211        | 9,1  | 3.48        | 8.27        | 40,5        | -         | 71        | -         | 42,5        | -         | 13,22        | 51        |
| <b>60</b> | <b>210</b> | -    | <b>3.50</b> | <b>8.30</b> | <b>40,0</b> | <b>35</b> | <b>70</b> | <b>25</b> | <b>43,0</b> | <b>55</b> | <b>13,30</b> | <b>50</b> |
| 59        | 209        | -    | 3.52        | 8.34        | 39,5        | -         | 69        | -         | 43,6        | -         | 13,40        | 49        |
| 58        | 208        | 9,2  | 3.54        | 8.38        | 39,0        | 34        | 68        | 24        | 44,2        | 54        | 13,50        | 48        |
| 57        | 207        | -    | 3.56        | 8.42        | 38,5        | -         | 67        | -         | 44,8        | -         | 14,00        | 47        |
| 56        | 206        | -    | 3.58        | 8.46        | 38,0        | 33        | 66        | 23        | 45,4        | 53        | 14,10        | 46        |
| 55        | 205        | 9,3  | 4.00        | 8.50        | 37,5        | -         | 65        | -         | 46,0        | -         | 14,20        | 45        |
| 54        | 204        | -    | 4.02        | 8.54        | 37,0        | 32        | 64        | 22        | 46,8        | 52        | 14,30        | 44        |
| 53        | 203        | -    | 4.04        | 8.58        | 36,5        | -         | 63        | -         | 47,6        | -         | 14,40        | 43        |
| 52        | 202        | 9,4  | 4.06        | 9.02        | 36,0        | 31        | 62        | 21        | 48,4        | 51        | 14,50        | 42        |
| 51        | 201        | -    | 4.08        | 9.06        | 35,5        | -         | 61        | -         | 49,2        | -         | 15,00        | 41        |
| 50        | 200        | -    | 4.10        | 9.10        | 35,0        | 30        | 60        | 20        | 50,0        | <b>50</b> | 15,10        | 40        |
| 49        | 198        | 9,5  | 4.12        | 9.16        | 34,4        | -         | 59        | -         | 51,0        | -         | 15,22        | 39        |
| 48        | 196        | -    | 4.14        | 9.22        | 33,8        | 29        | 58        | 19        | 52,0        | <b>49</b> | 15,34        | 38        |
| 47        | 194        | -    | 4.16        | 9.28        | 33,2        | -         | 57        | -         | 53,0        | -         | 15,47        | 37        |
| 46        | 192        | 9,6  | 4.18        | 9.34        | 32,6        | 28        | 56        | 18        | 54,0        | <b>48</b> | 16,00        | 36        |
| 45        | 190        | -    | 4.20        | 9.40        | 32,0        | -         | 55        | -         | 55,0        | -         | 16,15        | 35        |
| 44        | 188        | -    | 4.22        | 9.46        | 31,4        | 27        | 54        | 17        | 56,0        | <b>47</b> | 16,30        | 34        |
| 43        | 186        | 9,7  | 4.24        | 9.52        | 30,8        | -         | 53        | -         | 57,0        | -         | 16,45        | 33        |
| 42        | 184        | -    | 4.26        | 9.58        | 30,2        | 26        | 52        | 16        | 58,0        | <b>46</b> | 17,00        | 32        |
| 41        | 182        | -    | 4.28        | 10.04       | 29,6        | -         | 51        | -         | 59,0        | -         | 17,15        | 31        |
| 40        | 180        | 9,8  | 4.30        | 10.10       | 29,0        | 25        | 50        | 15        | 1.00,0      | <b>45</b> | 17,30        | 30        |
| 39        | 178        | -    | 4.33        | 10.17       | 28,4        | -         | 49        | -         | 1.02,0      | -         | 17,45        | 29        |
| 38        | 176        | -    | 4.36        | 10.24       | 27,8        | 24        | 48        | 14        | 1.04,0      | <b>44</b> | 18,00        | 28        |
| 37        | 174        | 9,9  | 4.39        | 10.31       | 27,2        | -         | 47        | -         | 1.06,0      | -         | 18,15        | 27        |
| 36        | 172        | -    | 4.42        | 10.38       | 26,6        | 23        | 46        | 13        | 1.08,0      | <b>43</b> | 18,30        | 26        |
| 35        | 170        | -    | 4.45        | 10.45       | 26,0        | -         | 45        | -         | 1.10,0      | -         | 18,45        | 25        |
| 34        | 168        | 10,0 | 4.48        | 10.52       | 25,4        | 22        | 44        | 12        | 1.12,0      | <b>42</b> | 19,00        | 24        |
| 33        | 166        | -    | 4.51        | 10.59       | 24,8        | -         | 43        | -         | 1.14,0      | -         | 19,15        | 23        |
| 32        | 164        | 10,1 | 4.54        | 11.06       | 24,2        | 21        | 42        | 11        | 1.16,0      | <b>41</b> | 19,30        | 22        |
| 31        | 162        | -    | 4.57        | 11.13       | 23,6        | -         | 41        | -         | 1.18,0      | -         | 19,45        | 21        |
| 30        | 160        | 10,2 | 5.00        | 11.20       | 23,0        | 20        | 40        | 10        | 1.20,0      | <b>40</b> | 20,00        | 20        |
| 29        | 157        | 10,3 | 5.04        | 11.28       | 22,4        | -         | 39        | -         | 1.22,0      | -         | 20,15        | 19        |
| 28        | 154        | 10,4 | 5.08        | 11.36       | 21,8        | 19        | 38        | 9         | 1.24,0      | <b>39</b> | 20,30        | 18        |

|    |     |      |      |       |      |    |    |    |        |    |       |    |
|----|-----|------|------|-------|------|----|----|----|--------|----|-------|----|
| 27 | 151 | 10,5 | 5.12 | 11.44 | 21,2 | -  | 37 | -  | 1.26,0 | -  | 20,45 | 17 |
| 26 | 148 | 10,6 | 5.16 | 11.52 | 20,6 | 18 | 36 | 8  | 1.28,0 | 38 | 21,00 | 16 |
| 25 | 145 | 10,7 | 5.20 | 12.00 | 20,0 | -  | 35 | -  | 1.30,0 | -  | 21,20 | 15 |
| 24 | 142 | 10,8 | 5.24 | 12.08 | 19,4 | 17 | 34 | 7  | 1.32,0 | 37 | 21,40 | 14 |
| 23 | 139 | 10,9 | 5.28 | 12.16 | 18,8 | -  | 33 | -  | 1.34,0 | -  | 22,00 | 13 |
| 22 | 136 | 11,0 | 5.32 | 12.24 | 18,2 | 16 | 32 | 6  | 1.36,0 | 36 | 22,20 | 12 |
| 21 | 133 | 11,1 | 5.36 | 12.32 | 17,6 | -  | 31 | -  | 1.38,0 | -  | 22,40 | 11 |
| 20 | 130 | 11,2 | 5.40 | 12.40 | 17,0 | 15 | 30 | 5  | 1.40,0 | 35 | 23,00 | 10 |
| 19 | 127 | 11,3 | 5.45 | 12.49 | 16,3 | -  | 29 | -  | 1.43,0 | 34 | 23,25 | -  |
| 18 | 124 | 11,4 | 5.50 | 12.58 | 15,6 | 14 | 28 | 4  | 1.46,0 | 33 | 23,50 | 9  |
| 17 | 121 | 11,5 | 5.55 | 13.07 | 14,9 | -  | 27 | -  | 1.49,0 | 32 | 24,15 | -  |
| 16 | 118 | 11,6 | 6.00 | 13.16 | 14,2 | 13 | 26 | 3  | 1.52,0 | 31 | 24,40 | 8  |
| 15 | 115 | 11,7 | 6.06 | 13.25 | 13,5 | -  | 25 | -  | 1.55,0 | 30 | 25,10 | -  |
| 14 | 112 | 11,8 | 6.12 | 13.34 | 12,8 | 12 | 24 | 2  | 1.58,0 | 28 | 25,40 | 7  |
| 13 | 109 | 11,9 | 6.18 | 13.43 | 12,1 | -  | 23 | -  | 2.01,0 | 26 | 26,10 | -  |
| 12 | 106 | 12,0 | 6.24 | 13.52 | 11,4 | 11 | 22 | 1  | 2.04,0 | 24 | 26,40 | 6  |
| 11 | 103 | 12,1 | 6.32 | 14.01 | 10,7 | -  | 21 | -  | 2.07,0 | 22 | 27,20 | -  |
| 10 | 100 | 12,2 | 6.40 | 14.10 | 10,0 | 10 | 20 | 0  | 2.10,0 | 20 | 28,00 | 5  |
| 9  | 96  | 12,4 | 6.50 | 14.20 | 9,3  | 9  | 18 | -  | 2.13,0 | 18 | 28,40 | -  |
| 8  | 92  | 12,6 | 7.00 | 14.30 | 8,6  | 8  | 16 | -1 | 2.16,0 | 16 | 29,20 | 4  |
| 7  | 88  | 12,8 | 7.10 | 14.40 | 7,9  | 7  | 14 | -  | 2.19,0 | 14 | 30,10 | -  |
| 6  | 84  | 13,0 | 7.20 | 15.00 | 7,2  | 6  | 12 | -2 | 2.22,0 | 12 | 31,00 | 3  |
| 5  | 80  | 13,3 | 7.30 | 15.25 | 6,5  | 5  | 10 | -  | 2.25,0 | 10 | 31,50 | -  |
| 4  | 76  | 13,6 | 7.45 | 15.50 | 5,8  | 4  | 8  | -3 | 2.28,0 | 8  | 32,40 | 2  |
| 3  | 71  | 14,0 | 8.00 | 16.20 | 5,0  | 3  | 6  | -  | 2.32,0 | 6  | 33,40 | -  |
| 2  | 66  | 14,5 | 8.20 | 17.10 | 4,0  | 2  | 4  | -4 | 2.36,0 | 4  | 34,50 | 1  |
| 1  | 60  | 15,0 | 8.40 | 18.00 | 3,0  | 1  | 2  | -5 | 2.40,0 | 2  | 36,00 | -  |

Результат, превышающий максимальный в таблице, дополнительными очками не оценивается.

### Приложение № 3

#### ЗАЯВКА на участие во II этапе Фестиваля

| № п/п | Фамилия, имя, отчество | Дата рождения (дд.мм.гг.) | Название общеобразовательной организации (в соответствии с Уставом) | Ай д адрес |  |  | Виза врача                          |
|-------|------------------------|---------------------------|---|------------|--|--|-------------------------------------|
| 1.    |                        |                           |   |            |  |  | допущен,<br>подпись<br>врача, дата, |
| 2.    |                        |                           |   |            |  |  |                                     |
| 3.    |                        |                           |   |            |  |  |                                     |

|    |  |  |  |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|--|--|--|
| 4. |  |  |  |  |  |  | печать<br>напротив<br>каждого<br>участника<br>соревнований |
| 5. |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. |  |  |  |  |  |  |  |
| 8. |  |  |  |  |  |  |  |

Допущено к II этапу Фестиваля комплекса ГТО \_\_\_\_\_ обучающихся.  
(прописью)

Врач \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(ФИО) (подпись)  
(М.П. медицинского учреждения)

Руководитель делегации \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О. полностью, подпись)

Руководитель муниципального  
органа управления образованием \_\_\_\_\_  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г. (Ф.И.О. полностью, подпись, телефон)

М.П.

**Ф.И.О. исполнителя (полностью)**

**Контактный телефон**