

ПОЛОЖЕНИЕ ПО АТТЕСТАЦИЯ НА ГЫП И ДАН ПО ТАЭКВОНДО (ИТФ) ЧЛЕНОВ МООТ «КЛУБ ВСЕСЛАВ»

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с правилами Международной Федерации таэквон-до ИТФ, Законом Республики Беларусь «О физической культуре и спорте», уставом МООТ «Клуб Всеслав»
- 1.2. Настоящее Положение устанавливает единый порядок аттестационной деятельности по присвоению квалификационных степеней ГЫП и ДАН в группе дисциплин таэквондо ИТФ для членов МООТ «Клуб Всеслав».

2. Цели и задачи

- 2.1. Спортивная аттестация таэквон-до ИТФ проводится с целью определения технического уровня занимающихся и присвоения им соответствующего гыпа, дана и дает оценку общего технического уровня занимающихся таэквон-до ИТФ.
- 2.2. Основными задачами аттестационной деятельности являются:
 - внедрение международной системы спортивных разрядов – квалификационных степеней ГЫП и ДАН;
 - внедрение международной терминологии Тхэквондо ИТФ;
 - повышение уровня базовой технической подготовленности спортсменов и профессионального мастерства тренеров, судей, специалистов таэквондо ИТФ;
 - контроль за уровнем технической квалификации спортсменов;
 - контроль за качеством преподавания таэквондо ИТФ на местах;
- 2.3. Основными принципами аттестационной деятельности являются:
 - коллегиальность, открытость и объективность аттестационной деятельности;
 - соблюдение равных прав – применение единых правил, норм и стандартов для всех субъектов аттестации;
 - общедоступность – обеспечение со стороны аттестационной комиссии полной информации субъектам аттестации;
 - добровольность прохождения процедуры аттестации.
- 2.4. Содержание настоящего Положения является открытой информацией для всех заинтересованных лиц.

3. Основные понятия и определения, используемые в настоящем Положении

Аттестация – процесс определения соответствия уровня спортивно-технического мастерства субъекта аттестации аттестационным требованиям.

Аттестационная деятельность – комплекс мероприятий, связанных с проведением аттестации.

Аттестационные требования – утвержденные правила, нормы и стандарты, выполнение которых обязательно для присвоения определенной квалификационной степени и получения соответствующего аттестационного свидетельства (сертификата).

Субъект аттестации – физическое лицо, участвующее в аттестации для определения уровня своей технической квалификации.

Техническая квалификация – уровень соответствия спортивно-технического мастерства субъекта аттестации аттестационным требованиям.

Квалификационная степень – соответствующее технической квалификации понятие в реестре.

Гып – ученическая квалификационная степень.

Дан – мастерская квалификационная степень.

Аттестационно-техническая комиссия – коллегиальный орган, создаваемый из специалистов-экспертов и проводящий аттестацию.

Аттестационное свидетельство (сертификат) – официальный документ, подтверждающий квалификацию субъекта аттестации. Бланк аттестационного свидетельства (сертификата) является документом строгой отчетности и имеет номер. Приобретение бланков аттестационных свидетельств (сертификатов) осуществляется в аттестационно-техническом комитете.

4. Квалификационные степени.

4.1. Реестр квалификационных степеней

Квалификация	Цвет пояса
10 гып	Белый пояс
9 гып	Белый пояс с жёлтой полосой
8 гып	Жёлтый пояс
7 гып	Жёлтый пояс с зелёной полосой
6 гып	Зелёный пояс
5 гып	Зелёный пояс с синей полосой
4 гып	Синий пояс
3 гып	Синий пояс с красной полосой
2 гып	Красный пояс
1 гып	Красный пояс с чёрной полосой
1 дан	Черный пояс

4.2. Для присвоения каждой квалификационной степени проводится аттестация.

5. Участники аттестационной деятельности

- 5.1. Участники аттестационной деятельности должны быть членами МООТ «Клуб Всеслав»;
- 5.2. Участники аттестационной деятельности подчиняются решениям аттестационно-технической комиссии МООТ «Клуб Всеслав»;
- 5.3. Участники аттестационной деятельности могут подавать предложения об изменении аттестационных требований в аттестационно-техническую комиссию МООТ «Клуб Всеслав»;

6. Аттестационно-техническая комиссия

- 6.1. Аттестационно-техническая комиссия МООТ «Клуб Всеслав» коллегиальный орган, осуществляющий аттестацию на территории г. Минска. В аттестационно-техническую комиссию входят инструктора обладатели 3 дана и выше.
- 6.2. Аттестационно-техническая комиссия МООТ «Клуб Всеслав» осуществляет следующие функции:
 - организует и проводит аттестации на квалификации;
 - осуществляет контроль уровня квалификационно-технического мастерства субъектов аттестации, ведет учет результатов аттестации;
 - уведомляет субъектов аттестации об изменениях, которые вносятся в порядок аттестационной деятельности;
 - оформляет необходимые документы и вносит результаты аттестации в автоматизированную информационную систему МООТ «КЛУБ ВСЕСЛАВ»
- 6.3. Решение Аттестационно-технической комиссии МООТ «Клуб Всеслав» обжалованию не подлежит.
- 6.4. Форма проведения аттестации определяется аттестационно-технической комиссией, проводящей аттестацию.
- 6.5. Аттестационные требования для присвоения каждой аттестационной степени ГЫП / ДАН определены настоящим Положением (Приложение 1).

7. Субъекты аттестации

- 7.1. Субъекты аттестации имеют право:
 - делать официальную заявку на участие в аттестации на ГЫПы и ДАНы;
 - участвовать в аттестации на ГЫПы и ДАНы.
- 7.2. Субъекты аттестации обязаны:
 - предоставлять информацию, необходимую для участия в аттестации на ГЫПы и ДАНы;

- иметь уровень спортивно-технической подготовки, необходимый для прохождения аттестации.

8. Сроки проведения

- 8.1. Аттестация, занимающихся в клубе проводится не более 1 раз в спортивно-тренировочный сезон. День аттестации назначается заранее.
Право дополнительного экзамена в году получает член клуба тогда, когда это оправдано его высоким техническим уровнем.

9. Аттестация

- 9.1. Аттестация на ГЫПы и ДАНЫ членов МООТ «Клуб Всеслав» осуществляется в устной и практической формах. Аттестация осуществляется по 10-ти бальной системе оценки результатов спортивно-технической деятельности. При подсчете проходного балла набранные очки суммируются, и выводится средний балл. Для получения следующей степени аттестуемый должен набрать минимум 55 очков.

Примечание: Аттестуемому, могут быть зачислены дополнительные очки, при условии постоянного принятия участия в соревнованиях различного уровня.

- 9.2. **Туль.** В состав комиссии, принимающей экзамены по тулям должно входить не менее одного Международного инструктора. Результат экзамена фиксируется комиссией в ведомости по экзаменационной шкале баллов. **Оцениваемые параметры** - технические параметры (правильная стойка, правильное выполнение блоков, ударов, уровень постановки блоков, нанесения ударов), сила, равновесие, контроль дыхания, ритм. За неправильное выполнение любого из параметров оценка снижается.

- 9.3. **Техника ударов.** Технику ударов комиссия оценивает по специальной шкале баллов и фиксирует в экзаменационной ведомости. **Оцениваемые параметры** - правильное техническое исполнение удара или блока, сила нанесения удара или постановки блока, равновесие, контроль дыхания.

- 9.4. **Спарринговая техника.** Умение передвигаться по доянгю для определения расстояния, с которого можно нанести удар. Различные сочетания ударов и защит на дальней, средней и ближней дистанциях, умение контратаковать.

- 9.5. **Спарринг.** Экзамен по спаррингу проходит с условным судейством (рефери на площадке). Результат действий спортсмена в спарринге (технических и тактических) оценивает комиссия по специальной шкале баллов.

- 9.6. **Спецтехника и силовое разбивание.** Действия спортсмена оцениваются по параметрам: "техника удара", "результат" и фиксируются в ведомости.

- 9.7. **Техника самообороны.** Умение освободиться от захватов с проведением различного рода приемов.

- 9.7. **Теория.** Спортсмен должен знать название туля, количество движений, диаграмму, принцип силы, мораль таэквон-до, владеть терминологией.