

КРАСНОЯРСКАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
КРАЕВАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ЛЁГКОЙ АТЛЕТИКИ

**ПРИКАЗ**

Об аттестации спортивных судей на подтверждение квалификационной категории «спортивный судья по легкой атлетике»

«19» мая 2026г.

№ 6

В соответствии с Положением о спортивных судьях, утвержденных приказом Минспорта России от 28.02.2017г. №134 и Квалификационными требованиями к спортивным судьям по виду спорта «легкая атлетика» (далее – КТСС), утвержденным приказом Минспорта России от 11.06.2020г. № 442, а также Положением о проведении аттестации спортивных судей первой, второй и третьей категории, утвержденным решением Красноярской региональной общественной организации «Краевая федерация легкой атлетики» и решением аттестационной комиссии по итогам проведения аттестации спортивных судей на подтверждение квалификационной категории «спортивный судья первой категории по легкой атлетике», «спортивный судья второй категории по легкой атлетике»,

Приказываю:

1. Спортивных судей, указанных в приложении №1 считать успешно прошедшими аттестацию и подтвердившими свою квалификацию «спортивного судьи третьей категории по легкой атлетике» на период 1 год, при условии соблюдения требований КТСС.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на председателя краевой судейской коллегии О.А. Непомнящих.

Президент



В.Ф. Ситников

Приложение №1 к приказу № 6 от 19.05.2026г.  
«об аттестации спортивных судей на  
подтверждение квалификационной категории  
«спортивный судья по легкой атлетике»

Список спортивных судей третьей категории подтвердивших  
квалификационную категорию

В соответствии с решением аттестационной комиссии КФЛА от 19.05.2026г. квалификационная категория спортивного судьи «спортивный судья третьей категории» по виду спорта легкая атлетика подтверждается:

№	Ф.И.О.	Территория
1	Спрыжков Сергей Васильевич	Красноярск
2	Железко Андрей Борисович	Красноярск
3	Трямкин Егор Николаевич	Красноярск
4	Тихонова Елена Алексеевна	Красноярск
5	Арнст Нина Викторовна	Красноярск

Президент



В.Ф. Ситников