

Аухадов стал чемпионом России

написано Movladi ABDOULAEV | 05.11.2008



На прошедшем в конце октября первенстве России по тяжелой атлетике среди юношей в городе Владикавказ выступали двое чеченских атлетов, как об этом сообщил «Грозный-Информ»:

Чеченские тяжелоатлеты показали железный характер

Во Владикавказе завершилось первенство России по тяжелой атлетике среди старших юношей, в которых приняли участие более 400 спортсменов. Каждый боролся за звание сильнейшего, потому что эти состязания были отборочными в юниорскую сборную. Чеченскую Республику в этих соревнованиях представляли два атлета из Урус-Мартана, которые хорошо справились со своими задачами.

Чемпион первенства мира, Европы, Спартакиады России, трехкратный победитель ЦС «Динамо», мастер спорта Апти Аухадов личность уже известная в тяжелоатлетических кругах. Тренируется под руководством отца и, несмотря на то, что ему только 16 лет, показывает впечатляющие результаты. Апти соревновался в весовой категории 77 кг. Между ним и представителем Дагестана З. Расуловым развернулась упорнейшая борьба за лидерство. В рывке оба начинали со 142 кг. Во втором подходе они справились со 147 кг. В заключительной попытке соперник фиксирует 150 кг. Апти заказывает 153 кг и, покорив этот вес, выигрывает первое упражнение. В толчке Аухадов стартует со 170 кг. Дагестанец заказывает 173 кг, чтобы отыграть килограммы, проигранные в рывке. Во втором подходе З. Расулов не справляется в упражнении, а чеченский атлет толкает 175 кг и вновь выходит вперед. Последний подход Аухадов на 180 кг. Тем самым Апти побил два новых рекорда. Неоднократный призер первенства России Алик Давдаев стал

бронзовым призером.

А. Аухадов и А. Давдаев включены в состав юниорской сборной России. Готовил спортсменов Хамзат Аухадов.

Предлагаем посетителям WSPORT-SHATOY видеокadres третьего подхода Аухадова на 153 кг в рывке, присланное одной из участниц этих соревнований Надей Зябликовой из Москвы:

```
[vsw id=»Mb6_xp4AlPk» source=»youtube» width=»620″  
height=»360″ autoplay=»no»]
```