

Владимир Васильевич Аммосов



(10 февраля 1945 - 11 января 2010)

11 января после продолжительной болезни ушел из жизни Владимир Васильевич Аммосов, заведующий лабораторией Института физики высоких энергий. Владимир Васильевич начал работать в ИФВЭ в 1968 году после окончания МФТИ. За 42 года научной работы он опубликовал около 300 работ в различных областях физики высоких энергий.

В ранний период научные интересы Владимира Васильевича были связаны с изучением инклюзивных реакций с использованием пузырьковой камерой MIRABELLE. Эти результаты составили его кандидатскую диссертацию "Исследование инклюзивного образования адронов в pp-взаимодействиях при 69 ГэВ/с" (1975). С 1974 г. Владимир Васильевич был руководителем группы, изучавшей физику нейтрино на ускорителе при 70 ГэВ в Протвино, а также в экспериментах E180 и E564 в FNAL.

Последние несколько лет Владимир Васильевич работал в CERN в составе коллабораций HARP и ATLAS. Он также был автором и руководителем эксперимента на установке Протвино при 70 ГэВ по изучению жестких протонно-ядерных реакций.

Владимир Васильевич был ярким и плодотворным физиком, человеком, одаренным тонкой интуицией и трудолюбием.



Текст и фотографии

https://atlas-service-ews.web.cern.ch/2010/news_10/news_amosov.php

Публикации Владимира Васильевича Аммосова

<https://inspirehep.net/authors/1018479?ui-citation-summary=true>