

Протокол совещания по подготовке статьи BM@N-спектрометр

Дата и время: четверг, 2 ноября 2023 г., 11:00
Место: комната zoom
Страница совещания: <https://indico.jinr.ru/event/4104/>
Присутствовали: Губер Ф.Ф., Завертяев М.В., Капишин М.Н., Морозов С.В., Пиядин С.М., Седых С.А.

1. Обсуждение статуса подготовки статьи

Докладчик – С. М. Пиядин

Выполнено:

- Ф. Губер внес некоторые поправки и замечания в разделы 1–3, 9 и 11.
- С. Пиядин добавил картинку с комплексом NICA и информацию о формировании пучка до BM@N в раздел “Beamline”.

Решено:

- С. Седых просмотрит замечания Ф. Губера и на их основании составит новые варианты разделов 1–3, 9 и 11.

- Вторые версии разделов (*Silicon Beam Tracker, Forward Silicon Detector и GEM*) ожидаются с вычитки от группы Н. Замятина и Е. Кулиш, после чего к их редактированию приступят С. Морозов и Ф. Губер.

- К следующему совещанию С. Седых, С. Морозов и Ф. Губер редактируют разделы “TOF700” и “Outer Tracker”.

Раздел “Forward Silicon Detector”:

Фотография на Рисунке 18 (*Appearance of the assembled 4 FSD planes (without cables) on the BM@N experiment channel inside the SP-41 analyzing magnet with the beam tube and target assembly installed*) не отражает геометрию ни одной из плоскостей, которые использовались в последнем сеансе. Уточнить, какая это конфигурация.