

36 Всероссийская конференция по космическим лучам

Monday 28 September 2020

Секция 2. Оригинальные доклады ПКЛ2 а (13:00-14:30)

time	[id] title	presenter
13:00	[153] Глубина максимума ШАЛ и средний состав первичных космических лучей в широком диапазоне энергий 10^{15} – 10^{18} эВ по данным установок для регистрации черенковского света ШАЛ в Тункинской долине Тунка-133 и TAIGA-HiSCORE.	PROSIN, Vasily
13:15	[154] Установка TAIGA-Muon: основные цели, опыт развертывания первых станций и современный статус	KRAVCHENKO, Evgeniy
13:30	[155] Анизотропия космических лучей при энергиях более 1 ПэВ по данным регистрации групп мюонов	АМЕЛЬЧАКОВ, Михаил
13:45	[156] Трековый детектор на основе дрейфовых камер для регистрации наклонных ШАЛ	ЗАДЕБА, Егор
14:00	[157] Моделирование отклика установок ПРИЗМА-32 и УРАН на прохождение ШАЛ	ИЖБУЛЯКОВА, Зарина
14:15	[158] Исследование характеристик ШАЛ по данным установки УРАН	БОГДАНОВ, Федор