

В. Н. Гавринец

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
ИНСТИТУТ ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

ПРИКАЗ

«15» сентября 2015 г.

№ 158

г. Москва

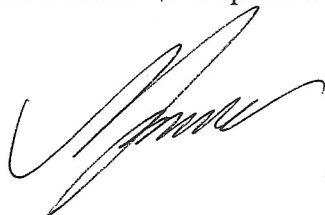
О создании уникальной научной установки
на базе Галлий-германиевого нейтринного
телескопа БНО ИЯИ РАН

В целях повышения эффективности использования уникальных стендов и установок Института и в соответствии с Федеральным законом от 13 июля 2015 года № 270-ФЗ

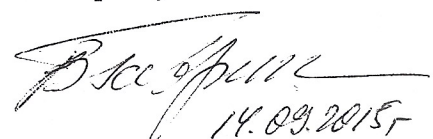
П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Создать в составе Института на базе Галлий-германиевого нейтринного телескопа БНО РАН уникальную научную установку Галлий-германиевый нейтринный телескоп (УНУ ГГНТ).
2. Назначить научным руководителем УНУ заведующего лабораторией доктора физико-математических наук Гаврина В.Н..
3. Научному руководителю УНУ разработать проекты документов, регламентирующих научно-исследовательскую деятельность УНУ совместно с внешними организациями с их последующим утверждением в установленном порядке:
 - положение об уникальной научной установке УНУ, определяющее основные научные направления и порядок деятельности ЦКП;
 - перечень научного оборудования в составе УНУ;
 - порядок доступа заинтересованных пользователей к участию в исследованиях на УНУ;
 - перечень услуг УНУ исследователям и научным коллективам Института и заинтересованным пользователям;
 - форму заявки на выполнение работ и оказание услуг для проведения научных исследований в интересах третьих лиц, включающую, в том числе, сведения о заказчике, планируемой работе/услуге и ориентировочный срок ее выполнения.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор Института



Л.В.Кравчук



14.09.2015г