

**УЧРЕЖДЕНИЕ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**  
**ИНСТИТУТ СОЛНЕЧНО-ЗЕМНОЙ ФИЗИКИ**  
**СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РАН**

(наименование организации)

Форма по ОКУД	Код 0301001
по ОКПО	03533725

**ПРИКАЗ**

Номер документа	Дата
<b>95</b>	<b>30.12.2010</b>

[О создании УНУ]

В связи с функционированием на базе Института научного оборудования, не имеющего аналогов в России, а в ряде случаев являющегося по своим характеристикам уникальными в мировой науке

**П Р И К А З Ы В А Ю:**

1. Создать на базе Байкальской астрофизической обсерватории ИСЗФ СО РАН и других структурных подразделений Отдела физики Солнца ИСЗФ СО РАН, имеющих общую экспериментальную базу, Уникальную научную установку Большой солнечный вакуумный телескоп (далее – УНУ БСВТ).

Руководителем УНУ БСВТ является заместитель директора по научной работе, осуществляющий научное руководство отделом физики Солнца ИСЗФ СО РАН.

Включить в состав УНУ БСВТ недвижимое имущество и особо ценное движимое имущество, а также иное движимое имущество в соответствии с приложением–1 к настоящему приказу.

2. Создать на базе Обсерватории радиофизической диагностики атмосферы ИСЗФ СО РАН и других структурных подразделений Отдела физики атмосферы, ионосферы и распространения радиоволн ИСЗФ СО РАН, имеющих общую экспериментальную базу, Уникальную научную установку Иркутский радар некогерентного рассеяния (далее – УНУ ИРНР).

Руководителем УНУ ИРНР является руководитель отдела физики атмосферы, ионосферы и распространения радиоволн, или заместитель директора по научной работе, осуществляющий научное руководство отделом физики атмосферы, ионосферы и распространения радиоволн ИСЗФ СО РАН.

Включить в состав УНУ ИРНР недвижимое имущество и особо ценное движимое имущество, а также иное движимое имущество в соответствии с приложением–2 к настоящему приказу.

3. Создать на базе Радиофизической обсерватории ИСЗФ СО РАН и других структурных подразделений Отдела радиоастрофизики ИСЗФ СО РАН, имеющих общую экспериментальную базу, Уникальную научную установку Сибирский солнечный радиотелескоп (далее – УНУ ССРТ).

Руководителем УНУ ССРТ является заместитель директора по научной работе, осуществляющий научное руководство отделом радиоастрофизики ИСЗФ СО РАН.

Включить в состав УНУ ССРТ недвижимое имущество и особо ценное движимое имущество, а также иное движимое имущество в соответствии с приложением–3 к настоящему приказу.

4. Контроль над исполнением настоящего приказа возложить на ученого секретаря Института.

Директор Института,  
чл.-к. РАН

А.П. Потехин

Перечень оборудования и комплектующих изделий, входящих в состав УНУ БСВТ

№	Наименование	Инв. номер
1.	Большой солнечный вакуумный телескоп (БСВТ)	0001015043
2.	Астрофизический павильон №2	0001015045
3.	Астрофизический павильон №1	0001015044
4.	Астрофизический павильон №3	0001015046
5.	Ограждение телескопа и башни	0001110021
6.	Установка специального оптического модулятора REM в компл-те	0001384001
7.	Адаптивная оптическая система "Ангара"	0001388251
8.	Дифференциальный измеритель флуктуаций показателя преломлений атмосферы	0001388742
9.	Контроллер PEM-90-D в комплекте (2 шт)	0001362807
10.	Компьютер персональный Socket 775 /C Asus	0001388382
11.	Модулятор PEM FS 47	0001362803
12.	Модулятор PEM FS 42	0001362802
13.	Комплект-интерфейс для сенсора G9202-512S	0001368046
14.	Детектор GD9202	0001383012
15.	Детектор GD9212	0001310203

Директор Института,  
чл.-к. РАН

А.П. Потехин

Перечень оборудования и комплектующих изделий, входящих в состав УНУ ИРНР

№	Наименование	Инв. номер
1.	Техздание передающего устройства 3А	0001015071
2.	Техздание РЛЦ №3	0001015070
3.	Технологическое здание передающего устройства 3 Б.	0001015072
4.	Технологическое здание приемных устройств 11 А, 12А	0001015073
5.	Насосная станция	0001110069
6.	Сеть трубопроводного пожарно-хозяйственного водовода	0001110070
7.	Укрытие для антенных устройств 6 ПА	0001110067
8.	Кабельное хозяйство	0001110072
9.	Дренажная система канализации	0001110071
10.	Высоковольтные кабели : фидеры 6,40	0001110073
11.	Антенно-волноводное устройство	0001380944
12.	Устройство цифровой обработки сигналов УИЯД.467766.075	0001388275
13.	Передающее устройство ЗПГС №1	0001360945
14.	Градирня	0001110068
15.	Умножитель частоты	0001332788
16.	Электроблок Преселектор	0001382789
17.	Экспериментальная антенная система	0001352801
18.	Шкаф телекоммуникационный 42U	0001385051
19.	Источник бесперебойного питания Smart-UPS	0001364050
20.	Калибратор для радара некогерентного рассеяния	0001389307
21.	Калибратор для радара некогерентного рассеяния	0001389306
22.	Управляющий приемно-регистрирующий комплекс радары НР	0001388270
23.	Анализатор антенный MFJ-259B	0001388339
24.	Станция погодная DAVIS 6162EU с интерфейсом	0001388388
25.	Блок опорных частот	0001362791
26.	Градирня "ГРАД-120"	0001388511
27.	Камера КРУ -12 с ВМП-10К(с высоковольтным выключателем ВМП-10К)	0001350993
28.	Измеритель напряжения ФСМ-5	0001330995
29.	Зарядный агрегат П-82	0001320988
30.	Трансформатор ТМ-1000/10/0,4	0001310984
31.	Трансформатор ТМ-1000/10/0,4	0001310985
32.	Трансформатор ТМ-1000/10/0,4	0001310983
33.	Кран шаровый ДУ250	0001688221

Директор Института,  
чл.-к. РАН



А.П. Потехин

Перечень оборудования и комплектующих изделий, входящих в состав УНУ ССРТ

№	Наименование	Инв. номер
1.	Сибирский солнечный радиотелескоп	0001110065
2.	Волноводный тракт ССРТ	0001382093
3.	Система антенная ССРТ	0001382092
4.	Приемное устройство ССРТ-АКУСТО	0001362066

Директор Института,  
чл.-к. РАН

 А.П. Потехин