

Умб. N° УБР-2/4480

“Утверждаю”

Главный инженер ОИЯИ

 Б.Н. Гикал

“ 09 ДЕК 2020

2020 г.

Расписание работы установки ИБР-2 в 2021 г.

Наименование	Начало (дата, время)	Окончание (дата, время)
Обеспечение программы физических измерений		
1 цикл	25 января, 18 ⁰⁰	06 февраля, 18 ⁰⁰
2 цикл	15 февраля, 20 ⁰⁰	26 февраля, 20 ⁰⁰
3 цикл	15 марта, 20 ⁰⁰	26 марта, 20 ⁰⁰
4 цикл	12 апреля, 18 ⁰⁰	24 апреля, 18 ⁰⁰
5 цикл	14 мая, 18 ⁰⁰	26 мая, 18 ⁰⁰
27.05. ÷ 30.08.2021 г. – ППР-2021		
6 цикл	20 сентября, 18 ⁰⁰	02 октября, 18 ⁰⁰
7 цикл	18 октября, 18 ⁰⁰	30 октября, 18 ⁰⁰
8 цикл	15 ноября, 20 ⁰⁰	26 ноября, 18 ⁰⁰
9 цикл	06 декабря, 18 ⁰⁰	17 декабря, 18 ⁰⁰

Примечание:

1. Мощность реактора при работе на физический эксперимент – 1,65 МВт.
2. Суммарное плановое время работы для пользователей в 2021 г. – 2500 часов.
3. В 1, 4, 5, 6, 7 циклах замедлитель КЗ-201 и КЗ-202 работает в режиме водяного замедлителя, в 2, 3, 8, 9 циклах – в криогенном режиме.

Директор ЛНФ

 В.Н. Швецов

Главный инженер ЛНФ

 А.В. Виноградов

Главный инженер ИБР-2

 А.В. Долгих