

## ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 5 марта 2022 г. № 426-р

МОСКВА

1. Выделить в 2022 году на реализацию мероприятий комплексной программы "Развитие техники, технологий и научных исследований в области использования атомной энергии в Российской Федерации на период до 2024 года" в целях проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по разработке технологий управляемого термоядерного синтеза и инновационных плазменных технологий бюджетные ассигнования в размере 5000000 тыс. рублей из резервного фонда Правительства Российской Федерации, в том числе:

Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом" - 1060270 тыс. рублей;

Минобрнауки России - 2919730 тыс. рублей;

федеральному государственному бюджетному учреждению "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт" - 1020000 тыс. рублей.

- 2. Результатом предоставления указанных в пункте 1 настоящего распоряжения бюджетных ассигнований является формирование не позднее 31 декабря 2022 г. итоговых отчетов о результатах проведения в 2022 году научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по разработке технологий управляемого термоядерного синтеза и инновационных плазменных технологий.
- 3. Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом", Минобрнауки России и федеральному государственному бюджетному учреждению "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт" осуществлять контроль за целевым и эффективным использованием указанных в пункте 1 настоящего распоряжения

бюджетных ассигнований с представлением докладов в Правительство Российской Федерации до 1 февраля 2023 г.

Председатель Правительства Российской Федерации

М.Мишустин