



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

ПРИКАЗ

19 апреля 2023 г.

№ 430

Москва

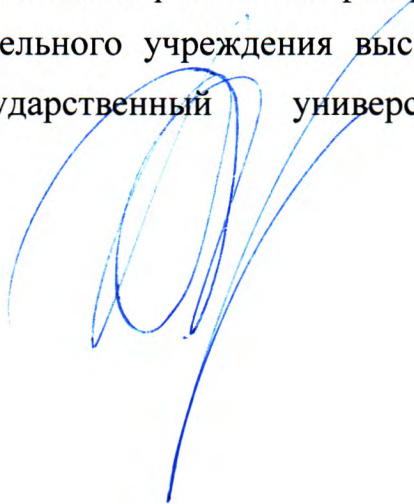
**О членах наблюдательного совета федерального государственного
автономного образовательного учреждения высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный университет
аэрокосмического приборостроения»**

В соответствии со статьей 10 Федерального закона от 3 ноября 2006 г. № 174-ФЗ «Об автономных учреждениях», подпунктом 4.3.22 пункта 4 Положения о Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июня 2018 г. № 682, уставом федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения», утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. № 1381, с изменениями, утвержденными приказами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 29 декабря 2021 г. № 1632 и от 23 декабря 2022 г. № 1307, а также с учетом письма федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения» от 2 марта 2023 г. № 54-875/23 приказываю:

Указать новую должность члена наблюдательного совета федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего

образования «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения», назначенного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 23 июня 2021 г. № 537, Черновой Н.А. – заместитель декана по учебной работе факультета среднего профессионального образования федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения».

Министр

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and a long tail stroke extending downwards.

В.Н. Фальков