

Изменения в учредительный документ
юридического лица ОГРН 1026604945245,
представлены при внесении в ЕГРЮЛ
записи от 18.06.2024 за ГРН 2246600600442



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
УСИЛЕННОЙ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

сведения о сертификате эл

Сертификат: 63ЕАЕ0489Е208936ВА2ВФ3193742ЕЕ7Е
Владелец: МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ ИНСПЕКЦИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ НАЛОГОВОЙ СЛУЖБЫ ПО
ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ ОБРАБОТКЕ ДАННЫХ
МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ ИНСПЕКЦИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ
НАЛОГОВОЙ СЛУЖБЫ ПО ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ
ОБРАБОТКЕ ДАННЫХ
Действителен: с 30.01.2024 по 24.04.2025



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

ПРИКАЗ

3 июня 2024 г.

№ 348

Москва

О внесении изменения в пункт 22 устава Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук

В соответствии с Федеральными законами от 12 января 1996 г. № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях» и от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике», Порядком создания, реорганизации, изменения типа и ликвидации федеральных государственных учреждений, а также утверждения уставов федеральных государственных учреждений и внесения в них изменений, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 26 июля 2010 г. № 539, 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, а также с учетом ходатайства Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук от 17 апреля 2024 г. № 16341-01-1256/284 приказываю:

1. Утвердить прилагаемое изменение, которое вносится в пункт 22 устава Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук, утвержденного приказом Министерства науки

и высшего образования Российской Федерации от 25 июля 2018 г. № 407, с изменениями, утвержденными приказами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 25 октября 2019 г. № 1174, от 8 декабря 2021 г. № 1192 (далее соответственно – изменение в устав, Учреждение).

2. Директору Учреждения Мушникову Н.В.:


2.1. Обеспечить государственную регистрацию изменения в устав в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

2.2. После государственной регистрации изменения в устав представить в Департамент координации деятельности научных организаций (Швед К.А.) копию изменения в устав, заверенную в установленном порядке.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Департамент координации деятельности научных организаций (Швед К.А.).

Заместитель Министра

Д.С. Секиринский

A large, stylized handwritten signature in black ink, consisting of a long, sweeping horizontal stroke that curves upwards and then loops back down to the left, ending in a sharp point.

УТВЕРЖДЕНО

приказом Министерства науки
и высшего образования
Российской Федерации
от «3» июля 2014 г. № 348

**Изменение, которое вносится в пункт 22 устава
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Института физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения
Российской академии наук**

1. Подпункт 22.1 пункта 22 изложить в следующей редакции:

«22.1. Проведение фундаментальных, поисковых и прикладных научных исследований по следующим направлениям:

магнетизм, новые магнитные материалы и технологии, кристаллические и магнитные структуры, интеллектуальные технологии диагностики материалов и изделий;

металлическая, полупроводниковая и молекулярная спинтроника, новые материалы для микроэлектроники и наноспинтроники, магнитные наногетероструктуры, низкоразмерные спиновые системы и наноматериалы;

физическое материаловедение, структура и физико-механические свойства металлов, сплавов и композитов, структурно-фазовые превращения при интенсивных воздействиях, разработка перспективных материалов и способов их обработки;

квантовая физика конденсированных сред, электронная структура и свойства, теория сильно коррелированных электронных систем, компьютерное материаловедение.»



Принято, пронумеровано и скреплено
печатью 3 (три) листа
Должность: Заместитель начальника отдела
Департамента координации деятельности
научных организаций Минобрнауки России
Подпись: Е.В. Чинякова Бавыкина Н.В.
« 03 » июнд 2024 г.

ВЕРНО

Заместитель начальника отдела

документационного обеспечения
деятельности государственной службы
и административной деятельности
Министерства науки и высшего
образования Российской Федерации

Е.В. Чинякова

Е.В. Чинякова

