

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное
учреждение науки
ИНСТИТУТ МАШИНОВЕДЕНИЯ
Уральского отделения
Российской академии наук
(ИМАШ УрО РАН)

ПРИКАЗ № 1

«27» января 2021 г.
г. Екатеринбург

Об утверждении

Положения об организации системы внутреннего обеспечения соответствия требованиям антимонопольного законодательства в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Института машиноведения Уральского отделения Российской академии наук

В соответствии с пунктом 3 распоряжения Правительства Российской Федерации от 16 августа 2018 г. № 1697-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, № 36, ст. 5655) и пунктом 3 распоряжения Правительства Российской Федерации от 18 октября 2018 г. № 2258-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, № 44, ст. 6777)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение об организации системы внутреннего обеспечения соответствия требованиям антимонопольного законодательства в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Института машиноведения Уральского отделения Российской академии наук (ИМАШ УрО РАН) (далее — Положение, Учреждение) (текст Положения содержится в приложении к настоящему приказу).

2. Создать в Учреждении систему внутреннего обеспечения соответствия требованиям антимонопольного законодательства согласно Положению.

3. Руководителям структурных подразделений Учреждения:

- обеспечить выполнение мероприятий, указанных в Положении, в соответствии со своей компетенцией;

- организовать ознакомление сотрудников Учреждения с Положением в течение десяти рабочих дней с момента выхода настоящего приказа, а также новых сотрудников Учреждения — в первый день их работы.

4. Заведующему сектором информационных технологий Шакирову Р.Н. обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте Учреждения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в течение пяти рабочих дней с момента выхода приказа.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. директора
Приказ №299 от 17.12.2020 г.



В.П. Швейкин