

Доклад об антимонопольном комплаенсе
в ИЭМ РАН за 2025 год.

Во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 21.12.2017 № 618 «Об основных направлениях государственной политики по развитию конкуренции», в соответствии с Методическими рекомендациями, утвержденными распоряжением Правительства Российской Федерации от 18.10.2018 № 2258-р, в ИЭМ РАН приказом от 28.01.2021 № 1 утверждено «Положение об организации системы внутреннего обеспечения соответствия требованиям антимонопольного законодательства (антимонопольный комплаенс) в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте экспериментальной минералогии имени академика Д.С.Коржинского Российской академии наук (ИЭМ РАН)» (далее - ИЭМ РАН, Институт). Согласно названному Положению, работа по организации и внедрению антимонопольного комплаенса в Институте закреплена за контрактным управляющим и ФЭО(далее - ответственные лица).

Доклад об антимонопольном комплаенсе рассматривает и утверждает коллегиальный орган ИЭМ РАН - комиссия по антимонопольному комплаенсу. Ее состав утвержден приказом Института.

В Институте разработаны и утверждены Карта рисков нарушения антимонопольного законодательства ИЭМ РАН на 2025 год - «РЕЕСТР рисков и возможностей процесса «Финансовое обеспечение деятельности и управление закупками» в части «Управление закупками»» (далее - Карта рисков) и План мероприятий по снижению рисков нарушения антимонопольного законодательства ИЭМ РАН (далее - План мероприятий) на 2025 год (Приказ от 27.01.2025г №2)

Согласно Карте рисков, нарушения антимонопольного законодательства возможны в сфере закупок. К комплаенс-рискам ИЭМ РАН относятся незаконные требования к объекту (предмету) закупки и к ее участникам, требования о предоставлении документов, не предусмотренных законодательством о закупке, и иные нарушения порядка проведения закупочных процедур.

Планом мероприятий предусматривается перечень мероприятий по снижению комплаенс-рисков ИЭМ РАН. К таким мероприятиям, в частности, относятся:

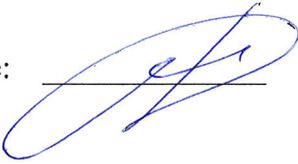
- всестороннее исследование рынка в целях недопущения завышения или занижения НМЦК; минимализация личного взаимодействия между должностными лицами и потенциальными участниками закупок.
- Приемка поставленных товаров осуществляется ответственным лицом за закупку, с привлечением экспертов.
- Исключение закупок приводящих к ограничению конкуренции.
- Соблюдения Заказчиком правил закупок товаров, работ, услуг. Внедрение заказчиком системы эффективного планирования закупок. Установление реальных сроков исполнения обязательств. Разъяснение работникам ИЭМ РАН о мерах ответственности за совершенные правонарушения
- проведение своевременного мониторинга изменений законодательства.
- экспертная проверка технического задания на соблюдение правил описания закупок. Запрет на необоснованное дробление закупок
- тщательный контроль сроков размещения в ЕИС со стороны контрактного управляющего.
- Запрет на умышленное предъявление завышенных требований к участникам закупки, Определение победителя строго в соответствии с законодательством
- анализ выявленных нарушений антимонопольного законодательства в текущем году (наличие предостережений, предупреждений, штрафов, жалоб, возбужденных дел);
- мониторинг и анализ практики применения антимонопольного законодательства;
- анализ изменений, внесенных в законодательство о закупках;
- контроль за соблюдением требований законодательства в сфере закупок;
- проведение систематической оценки эффективности разработанных и реализуемых мероприятий по снижению комплаенс-рисков ИЭМ РАН;
- обучение работников антимонопольному комплаенсу.

Вышеуказанным видам рисков присвоен «существенный уровень» риска.

При проведении анализа выявленных нарушений антимонопольного законодательства осуществлен сбор сведений в структурных подразделениях Института о наличии нарушений антимонопольного законодательства.

Нарушений антимонопольного законодательства за отчетный период в деятельности Института не выявлено.

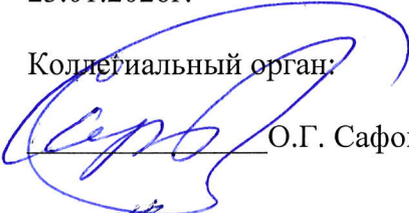
Докладчик

Уполномоченное подразделение:  Дмитриев М.В.

«Утверждено»

23.01.2026г.

Коллегиальный орган:

 О.Г. Сафонов

 М.В. Воронин

 С.В.Тарукина