

Испытательный лабораторный центр Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии №40 Федерального медико-биологического агентства»		
Руководство по качеству		Лист: 1
РК ИЛ 01-2023-09	редакция 09 от 09.01.2023	Листов: 3

ВЫПИСКА № 1 ИЗ РК ИЛ 01-2023-09 (ПРИЛОЖЕНИЕ 2)

УТВЕРЖДАЮ
 Главный врач
 ФГБУЗ ЦГиЭ № 40 ФМБА России
 _____ М.В. Васильева
 «09» января 2023 г.



**ОБЯЗАТЕЛЬСТВО О БЕСПРИСТРАСТНОСТИ
 Испытательного лабораторного центра
 ФГБУЗ ЦГиЭ № 40 ФМБА России**

Испытательный лабораторный центр ФГБУЗ ЦГиЭ № 40 ФМБА России принимает на себя следующие обязательства о беспристрастности:

1. Структура ИЛЦ, административная подчиненность и оплата труда сотрудников ИЛЦ, проводящих измерения, отбор образцов и оценивающих измерения, гарантируют независимость ИЛЦ от коммерческого, финансового, административного или иного давления, способного оказать влияние на качество выполняемых ИЛЦ работ (в случае, если ИЛЦ будет приглашена к участию в качестве третьей стороны в работах по измерениям, отбору образцов и обеспечивают свободу руководства и сотрудников от любого неподобающего внутреннего и внешнего коммерческого, финансового или другого давления и влияния, которое может оказывать отрицательное воздействие на качество их работы, а также объективность, достоверность и беспристрастность результатов лабораторной деятельности ИЛЦ.

Испытательный лабораторный центр обладает беспристрастностью, независимостью, честностью.

Испытательный лабораторный центр обязан нести ответственность за беспристрастность своей лабораторной деятельности и не допускает коммерческое, финансовое или иное давление, ставящее беспристрастность под угрозу.

2. В Испытательном лабораторном центре разработана и внедрена система обеспечения независимости и беспристрастности ИЛЦ при осуществлении лабораторной деятельности, которая включает в себя:

- меры предотвращения и разрешения конфликта интересов;
- гарантии независимости лаборатории от коммерческого, финансового, административного или иного давления, способного оказать влияние на качество выполняемых лабораторией работ;