



Федеральное государственное
унитарное предприятие
Российский научный центр
**"ПРИКЛАДНАЯ
ХИМИЯ"**



УТВЕРЖДАЮ

Начальник ИЛ "МХП"
канд. хим. наук

М.Д. Рейнгеверц
16.12.2019

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
"МАЛОТОННАЖНЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ ПРОДУКТЫ"**

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ХП38
193232, С-Петербург, ул. Крыленко, д. 26А
Тел. 647-92-77 доб.1831, факс 647-92-77, доб.1852
E-mail: ail_mhp@mail.ru, ail_mhp@giph.ru

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ

R-74/19

Всего листов 1

Заказчик: ООО «ТД Альба», 192019, Санкт-Петербург, ул. Мельничная, дом 18,
литер А, пом/офис 17- Н №11/704.

Характеристика объектов экспертизы: для проведения экологической экспертизы на содержание озоноразрушающих веществ в установках для кондиционирования воздуха со встроенной холодильной установкой (осушитель воздуха) торговой марки Microwell, артикулы: DRY 300, DRY 500, DRY 800, DRY 1200, производства фирмы «Microwell spol.s.r.o.», Словакия, ввозимых по контракту № HI02-05/2019 от 24.05.19 и спецификации к контракту №30 от 15.11.19, от Заказчика поступила следующая техдокументация: копии контракта, спецификации к контракту и технического описания оборудования с информацией об используемом хладагенте. Испытания не проводились, заключение составлено по предоставленным документам. Заявка на проведение работ № 23 от 13.12.2019.

Заключение: на основании анализа предоставленной техдокументации в указанном выше оборудовании используется хладагент 410А. Хладагент 410А представляет собой смесь хладагентов 32 и 125. Хладагенты 32 (дифторметан – CH_2F_2) и 125 (пентафторэтан – C_2HF_5) не входят в списки А, В, С, D, Е озоноразрушающих веществ и продукции, содержащей озоноразрушающие вещества, приведенные в разделах 1.1 и 2.1 Единого перечня товаров, в отношении которых установлен запрет или разрешительный порядок ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) вывоза с таможенной территории Евразийского экономического союза, утвержденного решением Коллегии Евразийской экономической комиссии о мерах нетарифного регулирования от 21 апреля 2015 г. № 30, получение лицензии на ввоз вышеуказанной продукции в Минпромторге РФ не требуется.

Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения Испытательной Лаборатории "Малотоннажные химические продукты".

Ведущий инженер
16 декабря 2019 г.

А. М. Подкладенко