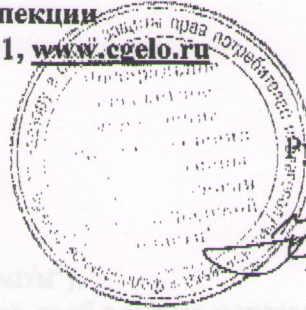




ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Ленинградской области»
192029, г. Санкт-Петербург, ул. Ольминского д. 27.
Орган Инспекции
тел. /факс: 448-05-11, www.cgelo.ru



«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель (заместитель)
органа инспекции

Величко О.А.

Экспертное заключение №14.55.1.1.15.04.22
«24» апреля 2015 г.

1. **Наименование объекта экспертизы, его адрес:** протокол лабораторных исследований воздуха закрытых помещений по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, п. Мурино, ул. Шоссе в Лаврики, жилой дом №74, корпус 1.
2. **Наименование юридического лица или индивидуального предпринимателя, являющегося заказчиком проведения работ, его адрес:** Управление Роспотребнадзора по Ленинградской области, г. Санкт-Петербург, ул. Ольминского д. 27. Поручение №55 от 23.04.2015 года.
3. **Нормативно-методологическая документация, использованная при проведении обследования:** ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно-допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» (с дополнениями).
4. **Представленные документы для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:**
а) протокол лабораторных исследований (испытаний) воздуха закрытых помещений №13ВБ/15 от 24.04.2015г. АИЛ при ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области.
5. **Лицензии и аттестации лабораторий, проводящих исследование:**
Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области» № ГСЭН. RU.ЦОА.012 от 26.10.2011г., действителен до 26.10.2016 г., зарегистрирован в Едином реестре № РОСС.RU.0001.510105 от 26.10.2011 г.
6. **При рассмотрении результатов лабораторных исследований**
УСТАНОВЛЕНО:

основной целью работы являлось получение необходимой санитарно-гигиенической информации и проведение ее обработки для оценки качества проб воздуха закрытых помещений по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, п. Мурино, ул. Шоссе в Лаврики, жилой дом №74, корпус 1.

Оценка результатов лабораторных исследований (испытаний) воздуха закрытых помещений.

Отбор проб воздуха произведен в 23 точках:

- точка №1 – 16 этаж, площадка перед квартирой №132;
- точка №2 – 16 этаж, квартира №132 с/у;
- точка №3 – 16 этаж, квартира №132 кухня;
- точка №4 – 16 этаж, квартира №132 жилая комната;
- точка №5 – 16 этаж, квартира №133 жилая комната;

- точка №6 – 16 этаж, квартира №130 жилая комната;
- точка №7 – 16 этаж, квартира №131 жилая комната;
- точка №8 – 15 этаж, площадка, перед входом в квартиру 124;
- точка №9 – лифтовая кабина;
- точка №10 – лестничная клетка, 14 этаж;
- точка №11 – лестничная клетка, 13 этаж;
- точка №12 – лестничная клетка, 12 этаж;
- точка №13 – лестничная клетка, 11 этаж;
- точка №14 – лестничная клетка, 10 этаж;
- точка №15 – лестничная клетка, 9 этаж;
- точка №16 – лестничная клетка, 8 этаж;
- точка №17 – лестничная клетка, 7 этаж;
- точка №18 – лестничная клетка, 6 этаж;
- точка №19 – лестничная клетка, 5 этаж;
- точка №20 – лестничная клетка, 4 этаж;
- точка №21 – лестничная клетка, 3 этаж;
- точка №22 – лестничная клетка, 2 этаж;
- точка №23 – лестничная клетка, 1 этаж.

Определяемые вещества: ртуть (ПДК – 0,0003 мг/м³).

Анализ результатов лабораторных исследований проб воздуха показал, что концентрация ртути в контрольных точках не превышает гигиенический норматив, регламентированный ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно-допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» (с дополнениями).

Выводы:

На основании анализа результатов лабораторных исследований проб воздуха закрытых помещений по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, п. Мурино, ул. Шоссе в Лаврики, жилой дом №74, корпус 1 установлено, что:

- качество проб воздуха в контрольных точках по исследованному загрязняющему веществу (ртуть) **СООТВЕТСТВУЕТ** (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно-допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» (с дополнениями).

Основанием выполненной санитарно-эпидемиологической экспертизы является Закон РФ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ, Приказ Роспотребнадзора РФ № 224 от 19.07.07 г. «О санитарно-эпидемиологической экспертизах, обелодованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».

Эксперт: врач по общей гигиене
сертификат специалиста СПб №0178140007116



Фокеев И.А.