



Федеральная служба
по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека
(Роспотребнадзор)

Федеральное бюджетное
учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области»
Токарева ул., д.5, г. Владимир, 600005
Тел./факс (4922) 53-58-28
E-mail sgm@vladses.vladinfo.ru
ОКПО 75638364, ОГРН 1053301228243,
ИНН/КПП 3327819890./ 332801001
Аттестат аккредитации органа инспекции № RA.RU.710966
дата внесения в реестр аккредитованных лиц 03.06.2015г.

АНОДПО «Региональный центр
повышения квалификации и
профессиональной переподготовки»

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области»,
руководитель органа инспекции

М.В. Буланов



№ 551 от 20.02.2020 г.

**Экспертное заключение № 366 по результатам лабораторных и(или)
инструментальных исследований**

- 1. Объект или предмет, подлежащий экспертизе:** протоколы измерений физических факторов неионизирующей природы № ВЛ№1090 – 1091 от 17.02.2020 г. ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области».
- 2. Цель проведения экспертизы:** установление соответствия (несоответствия) результатов выполненных исследований требованиям СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений»; СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий»; СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования».
- 3. Основание проведения санитарно - эпидемиологической экспертизы:** заявление вх. № 1644 от 02.12.2019 г.
- 4. Заявитель проведения санитарно - эпидемиологической экспертизы:** АНОДПО «Региональный центр повышения квалификации и профессиональной переподготовки».
- 5. Проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы поручено:** эксперту, врачу по общей гигиене ОКГ и ГТ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области» Брыченкову А.А.
- 6. Порядок выполнения работ:**
02.12.2019 г. в адрес ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области» поступило заявление АНОДПО «Региональный центр повышения квалификации и профессиональной переподготовки» о проведении гигиенической оценки помещений учебного центра, расположенного по адресу: г. Владимир, ул. Мира, д.2, пом.2 на соответствие требованиям санитарно - эпидемиологического законодательства.
В рамках данного обследования (оценки) были проведены инструментальные измерения физических факторов в вышеуказанном помещении (микроклимат и освещенность), результаты которых оцениваются в данном заключении.

К проведению лабораторно-инструментальных исследований был привлечен помощник санитарного врача отделения коммунальной гигиены и гигиены труда Лотоева И.В. 17.02.2020 г. в соответствии с запланированным объемом и номенклатурой исследований, были проведены лабораторно-инструментальные измерения метеорологических факторов и уровней искусственной освещенности в помещениях учебного центра, расположенного по адресу: г. Владимир, ул. Мира, д.2, пом.2.

7. Результаты лабораторных и инструментальных исследований:

Значения параметров микроклимата (температуры воздуха и относительной влажности) в помещениях учебного центра, расположенного по адресу: г. Владимир, ул. Мира, д.2, пом.2 имеют следующие значения:

- температура воздуха - 22,4 – 22,6⁰С (при нормативе 20-27 гр.С);
- влажность воздуха- воздуха 47,3-47,6% (при нормативе 15-75 гр.С).

Значения уровней искусственной освещенности в помещениях учебного центра, расположенного по адресу: г. Владимир, ул. Мира, д.2, пом.2 имеют следующие значения:

- освещенность внутри помещения - 460-565 лк (при нормативе не менее 300-500 лк).

Выводы эксперта:

1. Значения параметров микроклимата (температуры воздуха и относительной влажности) в помещениях учебного центра АНОДПО «Региональный центр повышения квалификации и профессиональной переподготовки», расположенного по адресу: г. Владимир, ул. Мира, д.2 соответствуют требованиям СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений».
2. Значения уровней искусственной освещенности в помещениях учебного центра АНОДПО «Региональный центр повышения квалификации и профессиональной переподготовки», расположенного по адресу: г. Владимир, ул. Мира, д.2 соответствуют требованиям СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий».

Эксперт, врач по общей гигиене ОКГ и ГТ
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Владимирской области»:



Брыченков А.А.

Зам. технического директора органа инспекции:



Киселева Г.А.