



УТВЕРЖДЕНО
Протокол № 21/10 от 14.08.2012 г.
и заседания Бюро Бюро Санкт-Петербурга
от 14.08.2012 г. № 21/10

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»

Филiaal ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»
в Приморском, Петроградском, Курортном, Кронштадтском районах



..... В.С. Зарецкий

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 801.059/10.000/2012 от 22 августа 2012 г.

инструментальных измерений параметров микроклимата, уровня искусственной освещенности, параметров неионизирующих ЭМИ проведенных в Государственном бюджетном общеобразовательном учреждении средняя общеобразовательная школа № 422 Кронштадтского района Санкт-Петербурга, по адресу: СПб, г. Кронштадт, пр. Ленина, дом 6

Заявитель: Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 422 Кронштадтского района

Адрес: СПб, г. Кронштадт, пр. Ленина, дом 6

Основание для проведения экспертизы: договор № 08897213 от 14.08.12г

Состав экспертных мероприятий:

- протокол измерений параметров микроклимата № 1229/10 от 14.08.2012г.,
 - протокол измерений уровня освещенности № 1228/10 от 14.08.2012г.,
 - протокол измерений параметров неионизирующих ЭМИ № 1227/10 от 14.08.12г.
- выполненные аккредитованным испытательным лабораторным центром филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» в Приморском, Петроградском, Курортном и Кронштадтском районах.

Установлено:

Измерения параметров микроклимата (температура воздуха, влажность, скорость движения воздуха) проводились в помещениях Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа № 422 Кронштадтского района Санкт-Петербурга, по адресу: СПб, г. Кронштадт, пр. Ленина, дом 6 в соответствии требованиями СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях». Результаты измерений параметров микроклимата в пределах допустимых значений.

№ 05-Ф/0007628

Предоставление листов

с № 05-Ф/

с № 05-Ф/

2
0006411
0006412

Филiaal ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»
в Приморском, Петроградском, Курортном, Кронштадтском районах,
197227, г. Санкт-Петербург, Серговыя таш булевары, д. 15, корпус 1, литер А, этаж: +7(812)40-36-40

от 22.08.2012 г. № 05-Ф/0006411/2012
К экспертному заключению

Замеры уровня искусственной освещенности проводились в помещениях Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа № 422 Кронштадтского района Санкт-Петербурга, по адресу: СПб, г. Кронштадт, пр. Ленина, дом 6 на соответствие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий», СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10 «Изменения и дополнения № 1 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03». Результаты измерений уровней искусственной освещенности в помещениях в пределах допустимых значений.

Измерения параметров неионизирующих электромагнитных излучений проводились на рабочих местах пользователей в кабинете информатики Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа № 422 Кронштадтского района Санкт-Петербурга, по адресу: СПб, г. Кронштадт, пр. Ленина, дом 6 на соответствие требованиям СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным ЭВМ и организации работы», СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10 «Изменения № 2 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным ЭВМ и организации работы». По результатам измерений превышений предельно-допустимых уровней неионизирующих электромагнитных излучений, напряженности электростатического поля регламентированных действующими санитарными нормами на рабочих местах пользователей ЭВМ не выявлено.

Заключение:

Результаты измерений параметров микроклимата (температура воздуха, влажность, скорость движения воздуха) в помещениях Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа № 422 Кронштадтского района Санкт-Петербурга, по адресу: СПб, г. Кронштадт, пр. Ленина, дом 6 соответствуют требованиям:

СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в образовательных учреждениях».

Уровни искусственной освещенности в помещениях Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа № 422 Кронштадтского района Санкт-Петербурга, по адресу: СПб, г. Кронштадт, пр. Ленина, дом 6 соответствуют требованиям:

**СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий»,
СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10 «Изменения и дополнения № 1 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03».**

Уровни электромагнитного излучения, напряженности электростатического поля на рабочих местах в кабинете информатики Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа № 422 Кронштадтского района Санкт-Петербурга, по адресу: СПб, г. Кронштадт, пр. Ленина, дом 6 соответствуют требованиям:

№ 05-Ф/0006411

Филиал ФБУЗ - Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург,
г. Пушкинское, Петродурадовое, Курортное, Адмиралтейские районы,
197327, г. Санкт-Петербург, Суворовский бульвар, д. 14 литер 3, литер А, стр. 1-4 (т. 812) 341-35-10

от 22.08.12 № 7401087-10.000/5047 К. Экспертное заключение

СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным ЭВМ и организации работы»; СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10 «Изменения № 2 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным ЭВМ и организации работы».

Заведующий ОЭ, ФАП



Кушкова М. В.

Максимов А.
тел. 2-9-36-31

№ 05-Ф/0006412