

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Тольятти»

Орган инспекции

443079, РОССИЯ, Самара, проезд Георгия Митирева, 1, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99

E-mail: all@fguzsamo.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

445032, РОССИЯ, Самарская область, г. Тольятти, пр-кт. Московский, д.19

e-mail: cgiep@fguztlt.ru, ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

Уникальный номер записи об
аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.710072 от 16.07.15

[

«УТВЕРЖДАЮ»
внного врача ФФБУЗ «Центр
и эпидемиологии в йжарской
(г.Тольятти) О/»

17 февраля 2025 г.

**Экспертное заключение
по результатам испытаний**

от 17.02.2025 г. № 3955

Дата проведения инспекции: с 17.02.2025 по 17.02.2025

1. Наименование предмета экспертизы:

Показатель искусственного освещения (освещенность) в кабинете начальных классов №1 МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО БЫОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ "ШКОЛА № 34" по адресу: 445028, Самарская область, г. Тольятти, б-р Королева, 12

2. Заказчик: Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Самарской области в городе Тольятти

2.1 . Юридический адрес: 443079 г.Самара, пр. Георгия Митирева, 1

2.2 Фактический адрес: 445032, Самарская область, г. Тольятти,
Московский проспект, 19.

3. Изготовитель (разработчик): -

3.1 Юридический адрес: -

3.2 Фактический адрес: -

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

1) Поручение №63-03-18/18-67-2025 от 20.01.2025 Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Самарской области в городе Тольятти.

2) Протокол испытаний № 63-01/02083-01-25 от 17.02.2025 ИЛЦ Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU. 0001.510137).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Процедура санитарно-эпидемиологической экспертизы начата на основании поручения Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Самарской области в городе Тольятти № 63-03-18/18-67-2025 от 20.01.2025 г.

Для проведения санитарно-гигиенической экспертизы представлен протокол испытаний (измерений) № 63-01/02083-01-25 от 17.02.2025 по измерению показателя искусственного освещения (освещенности) в кабинете начальных классов №1 МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ "ШКОЛА № 34" по адресу: 445028, Самарская область, г.Тольятти, б-р Королева, 12.

Лабораторные исследования проведены сотрудниками ИЛЦ Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU. 0001.510137).

Нормативная документация, в соответствии с которой проводилась оценка: п.151, таблица 5.54 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

Результаты испытаний:

<L> o	ж х о сх с о х з о ч о с о о е о о	св O as " 2 S o - в о - я я 9 ° 03 с в О S & Р Я W o с в о " с в о -	5 3 9 ° 03 с в О S & Р Я о	св 8 2 £ * я S 2 0 2 * ч н E = 1 1 E(с о я я св	При системе общего освещения		
					сх о щ Б о Х о о с о о	к сх о Щ а р о о (D о	2 lt " E
кабинет начальных классов №1							
1	средняя освещенность рабочей поверхности (парта учащегося)	Г-0,8	Общее	С.Д. ДПО-36Вт 6500К 3400Лм . 6х2 шт.	-	444,00± 11,93	не менее 300
2	средняя освещенность рабочей поверхности (парта учащегося)	Г-0,8	Общее	С.Д. ДПО-36Вт 6500К 3400Лм . 6х2 шт.	-	444,17± 11,92	не менее 300
3	средняя освещенность рабочей поверхности (парта учащегося)	Г-0,8	Общее	С.Д. ДПО-36Вт 6500К 3400Лм . 6х2 шт.	-	443,89± 11,94	не менее 300
4	средняя освещенность рабочей поверхности (парта учащегося)	Г-0,8	Общее	С.Д. ДПО-36Вт 6500К 3400Лм . 6х2 шт.	-	444,45± 11,97	не менее 300
5	средняя освещенность рабочей поверхности (парта учащегося)	Г-0,8	Общее	С.Д. ДПО-36Вт 6500К 3400Лм . 6х2 шт.	-	444,00± 11,93	не менее 300

Анализ полученных результатов показал, что показатель искусственного освещения (освещенность) в кабинете начальных классов №1 соответствует

требованиям п.151, п.15 таблицы 5.54 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", п.2.8.1 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи".

Заключение по результатам испытаний

На основании вышеизложенного: Показатель искусственного освещения (освещенность) в кабинете начальных классов №1 МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ "ШКОЛА № 34" по адресу: 445028, Самарская область, г.Тольятти, б-р Королева, 12, в объеме проведенных испытаний

Соответствует

п.151; п.15 таблицы 5.54 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания";
п.2.8.1 СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи".

Врач по общей гигиене Мордовин Д.С.