

Комитет по образованию администрации  
Ульчского муниципального района Хабаровского края  
Муниципальное бюджетное дошкольное  
образовательное учреждение  
**ДЕТСКИЙ САД №4  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
"СЕЛО БУЛАВА"**  
МБДОУ детский сад №4 СП "Село Булава"  
Кооперативная ул., д. 5, с. Булава,  
Ульчский район, Хабаровский край. 69  
Тел. (42151) 55-6-26

от 31.08.2022 № 69

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Заместителю начальника  
территориального отдела Управления  
Роспотребнадзора по Хабаровскому краю в г.  
Комсомольске-на-Амуре, Комсомольском,  
Амурском, Солнечном, им. Полины  
Осипенко и Ульчском районах  
С.Н. Моториной  
заведующего МБДОУ детский сад № 4 СП  
«Село Булава» Ю.С.Дуван

### Отчет

#### Об устранении замечаний по Предписанию № 268 от 27 мая 2022 года муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения детский сад № 4 сельского поселения «Село Булава» Ульчского муниципального района Хабаровского края

Довожу до Вашего сведения, что по результатам «Предписания об устранении нарушений № 268 от 27 мая 2022 года в отношении Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения детский сад № 4 сельского поселения «Село Булава» Ульчского муниципального района Хабаровского края, были проведены следующие мероприятия:

№ п/п	Выявленное нарушение	Отметка об исполнении
1.	п.12. Привести в соответствие с требованиями п.2.8.1. СанПин 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», Таблице 5.54 СанПин 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» уровни искусственной освещенности (общее освещение) в старшей и младшей группах. Обеспечить повторное инструментальное исследование уровней освещенности в указанных помещениях, экспертное заключение по результатам исследований представить к 01.09.2022г.	Были приобретены и заменены светильники в указанных помещениях. По нашему заявлению от 12.08.2022 № 59 в филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Хабаровском крае в городе Комсомольске-на-Амуре, Комсомольском районе» было проведено повторное инструментальное исследование уровней освещенности в указанных помещениях (протокол № 2.273.1 измерений физических факторов от 26.08.2022). По результатам протокола нами было заказано экспертное заключение на проведенное инструментальное исследование.

Заведующий МБДОУ детский сад № 4:



Ю.С.Дуван

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Хабаровском крае в городе Комсомольске-на-Амуре, Комсомольском районе»	Страница: 1
Заявление на проведение лабораторных исследований, испытаний (измерений)	Страница: 1
Ф О.50.131	Издание: 2

№ исх. 59  
Дата 12.08.2022

И.о. главного врача филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Хабаровском крае, в городе Комсомольске-на-Амуре, Комсомольском районе»  
О.И. Зими́на

Заявитель **Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 4 сельского поселения «Село Булава» Ульчского муниципального района Хабаровского края**

(полное или сокращенное юридическое лицо, индивидуальный предприниматель, физическое лицо: Ф.И.О. полностью)

ИНН/КПП 2719006132/271901001

ОГРН 1052740153718

Юридический адрес: 682420, Хабаровский край, Ульчский район, с. Булава, ул. Кооперативная, 5

Фактический адрес: 682420, Хабаровский край, Ульчский район, с. Булава, ул. Кооперативная, 5

В лице заведующей Дуван Юлии Станиславовны, заведующей

(Ф.И.О. руководителя полностью, должность)

действующего на основании Устава

(устава, доверенности, иных документов)

### ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу провести замеры **освещенности 6 замененных светодиодных светильников мощностью 120 Вт в игровых и раздевальных младшей и старшей групп**

(вид измерений, показатели исследований, производственный контроль, декларация соответствия, иные цели)

Кто осуществляет отбор проб \_\_\_\_\_

Инструктаж исполнителя по отбору проб \_\_\_\_\_

Оплату за выполненную работу согласно договора гарантируем.

Банковские реквизиты: ИНН/КПП 2719006132/271901001 УФК по Хабаровскому краю (МБДОУ детский сад № 4 л/с 20226445500) ОКТМО 08650407 Отделение Хабаровск Банка России//УФК по Хабаровскому краю г. Хабаровска, р/счет 03234643086500002200, БИК 010813001, кор/счет 40102810845370000014

Заявитель проинформирован:

- о конфиденциальности полученной информации; о беспристрастности и независимости оказания услуг;
- о сроках исполнения;
- об имеющихся возможностях и ресурсах лабораторий;
- обязуюсь предоставить все необходимые для проведения испытаний образцы (пробы) и документы, с правилами отбора, хранения и доставки образцов ознакомлен;
- образцы продукции не хранятся и возврату не подлежат.

Предложенные методы по проведению исследований испытаний (измерений) мною согласованы и меня удовлетворяют.

Оставляю право выбора оптимального метода исследований испытаний (измерений) за испытательным лабораторным центром ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Хабаровском крае». Выражаю согласие на обработку своих персональных данных, указанных в настоящем заявлении или ставших известными в ходе проведения экспертизы, в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

К заявлению прилагается все необходимая документация и информация ( \_\_\_ листов):

- 1.
- 2.

Подпись руководителя предприятия (ИП, физического лица) Дуван Ю.С./

Расшифровка подписи

Печать

Анализ заявления проведен и согласован	Анализ заявления (приложение к заявлению)
Исполнитель:	Заявитель МБДОУ д/с № 4 с. Булава

Контактное лицо: Дуван Юлия Станиславовна, 84215155626, сот 89841753608

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Хабаровском крае»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Хабаровском крае»)

Испытательный лабораторный центр  
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ RA.RU.21AT64

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 22 ноября 2017 г.

Юридический адрес: 680013, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Владивостокская, 9, тел/факс: 8 (4212) 32-47-13

ЛАБОРАТОРИЯ РАДИАЦИОННОГО КОНТРОЛЯ и ФИЗИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ

Фактический адрес: 681013, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Севастопольская, 60, тел: 8 (4217) 54-66-38

Реквизиты: ОКПО: 74558692; ОГРН: 1052700148335; ИНН/КПП: 2721124655/272101001



УТВЕРЖДАЮ:

Зам. руководителя ИЛЦ

Н.Ю.Мисюра

26 августа 2022 г.

**Протокол № 2.273.1**  
**измерений физических факторов**  
от 26 августа 2022 г.

**1. Дата проведения измерений:** 22 августа 2022 г.

**2. Наименование, ИНН, юридический адрес, контактный телефон организации:**

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 4 с. Булава, Ульчского муниципального района Хабаровского края, ИНН 2719006132, 682420, Хабаровский край, Ульчский район, с. Булава, ул. Кооперативная, 5, тел. 8 (42151) 55-6-26

**3. Место проведения измерений, фактический адрес:**

682420, Хабаровский край, Ульчский район, с. Булава, ул. Кооперативная, 5

**4. Измерения проводил:** эксперт-физик ЛРКиФФ Мухутдинова М.В.

в присутствии: заведующего Дуван Ю.С.

**5. Цель исследования, основание:** заявление вх. № 1526 от 15.08.2022 г.

**6. Средства измерений, сведения о государственной поверке:****Измерение освещенности:**

Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (модель 08). Пульсметр-люксметр з/№ 085541. Госреестр СИ под № 24248-09. Предел допускаемой осн. относительной погрешности: освещенности  $\pm 8\%$ ; коэффициента пульсации  $\pm 10\%$ . Свидетельство о поверке № С-АЮ/08-09-2022/93087042 от 09.09.2021 г. до 08.09.2022 г. ФБУ "Хабаровский ЦСМ"

Мультиметр цифровой СММ-10, з/№ А182220. Точность: 400В:  $\pm(1,5\% \text{ и.в} + 3 \text{ е.м.р.})$ . Госреестр СИ под № 49569-12. Свидетельство о поверке № С-АЮ/11-05-2022/154010870 от 11.05.2022 г. до 10.05.2023 г. ФБУ "Комсомольский ЦСМ"

**Измерение параметров микроклимата:**

Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (модель 60) Термогигрометр, анемометр, з/№ 601499. Предел допускаемой основной абсолютной погрешности измерения отн. влажности  $\pm 3,0\%$ ; температуры воздуха  $\pm 0,2\text{ }^\circ\text{C}$ , скорости движения воздуха в диапазоне 0,1...1,0 м/с  $\pm (0,045+0,05 V)$ ; в диапазоне 1,0...20 м/с  $\pm (0,1+0,05 V)$ . Госреестр СИ под № 24248-09. Свидетельство о поверке № С-НН/07-12-2021/116019843 от 07.12.2021 г. до 06.12.2022 г. ФБУ "Новосибирский ЦСМ"

**Вспомогательное оборудование:**

Рулетка измерительная металлическая 3 м, з/№ 21. Сертификат о калибровке АЮ № 027861 от 22.06.2022 г. до 21.06.2023 г. Филиал ФБУ "Хабаровский ЦСМ" в г. Комсомольске-на-Амуре

**7. Расширенная неопределенность для уровня доверия P=95 % (коэффициент охвата k<sub>p</sub>=2)****8. Нормативно-техническая документация на методы измерения и нормирования (с изм. и дополнениями ИСС "Техэксперт")**

ГОСТ 24940-2016 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности»

СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

**Руководство по эксплуатации СИ**

ГОСТ 34100.3-2017/ISO/IEC Guide 98-3:2008 "Неопределенность измерения. Часть 3. Руководство по выражению неопределенности измерения"

**9. Результаты измерений параметров микроклимата измеряемых закрытых помещений:**

а) температура 22-23 °С б) отн. влажность 52-54 %

**10. Эскиз помещения с расстановкой точек измерения или описание места проведения измерений: описание в п.12****11. Дополнительные сведения:**

Время начала измерений: 16:30 ч.

Данные о состоянии осветительной установки: не предоставлены

Условия проведения измерений искусственной освещенности: в соответствии с пп. 6.1.1.-6.1.4, ГОСТ 24940-2016

Расчет расширенной неопределенности: произведен с использованием программного средства "Аналитик+" 20.2V6

Выбор помещений (точек измерений), время, условия проведения измерений согласованы с представителем объекта

Сведения, внесенные в протокол, отражают техническое состояние обследуемого объекта на момент проведения измерений  
Лаборатория не несет ответственность за сведения, предоставленные представителем объекта

## 12. Результаты измерений:

### Результаты измерений параметров освещенности


№ п/п	Место проведения измерений	Рабочая плоскость, плоскость нормирования, высота над полом, м. (Г-гор, В-верт.)	Разряд, подразряд зрительной работы	Количество светильников / из них не горящих ламп	Тип источников света	Измеренные значения показателей искусственной освещенности								Нормируемые показатели	
						Общее освещение, лк				Коэффициент пульсации, %				общее освещение, лк, не менее	коэффициент пульсации, %, не более
						изм. значение № 1	изм. значение № 2	изм. значение № 3	среднее значение с учетом расширенной неопределенности	изм. значение № 1	изм. значение № 2	изм. значение № 3	среднее значение с учетом расширенной неопределенности		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<b>Группа старшая (5-7 лет)</b>															
<b>Игровая</b>															
1	Точка № 1, обеденная зона	Г-0,0	А-2	2/-	СД	456	457	456	456,3 ± 42,2	-	-	-	-	400	-
2	Точка № 2, игровая зона	Г-0,0				464	463	465	464,0 ± 42,9	-	-	-	-	400	-
<b>Раздевальная</b>															
3	центр помещения	Г-0,0	Б-1	1/-	СД	242	243	242	242,3 ± 22,4	-	-	-	-	200	-
<b>Группа младшая (1,5-4 года)</b>															
<b>Игровая</b>															
4	Точка № 1, обеденная зона	Г-0,0	А-2	2/-	СД	447	446	447	446,7 ± 41,3	-	-	-	-	400	-
5	Точка № 2, игровая зона	Г-0,0				458	457	458	457,7 ± 42,3	-	-	-	-	400	-
<b>Раздевальная</b>															
6	центр помещения	Г-0,0	Б-1	1/-	СД	251	252	250	251,0 ± 23,2	-	-	-	-	200	-

Результаты контроля напряжения в электрической сети до проведения измерения 227 В, после проведения измерения 228 В. Отклонение от номинального значения не превышает 5 %

-----конец протокола измерений-----

Ответственный за составление протокола эксперт-физик ЛРКиФФ

Заведующий ЛРКиФФ

 М.В. Мухутдинова

Е.А. Оя

Частичная или полная перепечатка или размножение протокола не допускается без разрешения испытательной лаборатории

Составлен в 3 экз.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575813

Владелец Дуван Юлия Станиславовна

Действителен с 12.04.2022 по 12.04.2023