

Сведения о профилактическом мероприятии (профилактический визит) в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий: учетный номер: ПМ 24230041000007943337 от 02.10.2023 г.

QR-код, обеспечивающий переход на страницу в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", содержащую запись единого реестра контрольных (надзорных) мероприятий о профилактическом мероприятии (профилактическом визите)



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОЕ АГЕНТСТВО
(ФМБА России)**

**Межрегиональное управление № 51
Федерального медико-биологического агентства
(Межрегиональное управление № 51 ФМБА России)**

662971, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул. Кирова, 11,
Тел./факс: 8 (3919) 72-24-93, e-mail: mru51@fmbamail.ru

"16" октября 2023г., 11 час. 30 мин. № 86
(дата и время составления акта)

662971, Красноярский край, город Железногорск, улица Кирова, 11.
(место составления акта)

**АКТ
профилактического визита**

1. Профилактический визит проведён в соответствии с уведомлением о проведении профилактического визита № 86 от 02.10.2023 г., учетный номер профилактического визита в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий ПМ 24230041000007943337.

2. Профилактический визит проведён: Виншу Юлией Юрьевной - главным специалистом – экспертом отдела специализированного и санитарно — гигиенического надзора.

(указываются фамилия, инициалы, должность инспектора, проводившего профилактический визит)

3. К проведению профилактического визита были привлечены:

1) специалисты Испытательного лабораторного центра Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии № 51 Федерального медико - биологического агентства» (ИЛЦ ФГБУЗ ЦГиЭ № 51 ФМБА России) (Аттестат аккредитации RA.RU.513331, выданный Федеральной службой по аккредитации и включённый в единый реестр аккредитованных лиц 02.02.2016): Яременко Ирина Васильевна — эксперт-физик по контролю за источниками ионизирующих и неионизирующих излучений, Детюк Константин Викторович — по контролю за источниками ионизирующих и неионизирующих излучений.

(фамилия, инициалы, должность)

2) экспертная организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии № 51 Федерального медико -

биологического агентства» (ФГБУЗ ЦГиЭ №51 ФМБА России) (Аттестат аккредитации номер RA. RU.710087, выданный Федеральной службой по аккредитации и включённый в единый реестр аккредитованных лиц 20.08.2015).

(наименование экспертной организации, с указанием реквизитов свидетельств об аккредитации и наименования органа по аккредитации, выдавшего свидетельство об аккредитации)

4. Профилактический визит проведён в отношении: деятельности, действий (бездействий) Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Гимназия № 91 имени М.В. Ломоносова», организующего деятельность общеобразовательных организаций, в рамках которых должны соблюдаться обязательные требования, в том числе предъявляемые к контролируемому лицу, осуществляющему деятельность, действия (бездействие).

(указывается объект контроля, в отношении которого проведен профилактический визит)

5. Профилактический визит проведён по адресу осуществления деятельности контролируемого лица: 662971, Красноярский край, г. Железнодорожный, ул. Октябрьская, 34.

6. Контролируемое лицо: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 91 имени М.В. Ломоносова», ИНН 2452016948, чрезвычайно высокий риск.

(наименование контролируемого лица, ИНН, категория риска)

7. Профилактический визит проведен в следующие сроки:

с «09» октября 2023 г. 09 час. 00 мин. по «09» октября 2023 г. 15 час. 00 мин.

с «16» октября 2023 г. 11 час. 00 мин. по «16» октября 2023 г. 11 час. 30 мин.

(указываются дата и время фактического проведения профилактического визита)

8. Срок приостановления профилактического визита:

с «09» октября 2023 г. 15 час. 00 мин.

по «16» октября 2023 г. 11 час. 00 мин.

(указывается дата начала и окончания срока продления профилактического визита)

Срок проведения профилактического визита приостанавливался в связи с необходимостью проведения экспертизы на основании решения о приостановлении срока проведения профилактического визита от 09.10.2023 г.

(указывается основание для приостановления срока проведения профилактического визита, реквизиты мотивированного представления)

9. Срок продления профилактического визита: -

с «__» _____ 20__ г. __ час. __ мин.

по «__» _____ 20__ г. __ час. __ мин.

(указывается дата и время начала, а также дата и время окончания срока продления профилактического визита)

(указывается вид инструментального обследования)

10. При проведении профилактического визита присутствовал уполномоченный представитель контролируемого лица: Кармакова Татьяна Афанасьевна — и.о. директора МБОУ Гимназия № 91.

(указываются фамилии, инициалы, должности присутствовавших)

11. В ходе проведения профилактического визита осуществлено:

- 1) разъяснения требований в сфере законодательства о техническом регулировании, в сфере санитарно-эпидемиологического законодательства, предъявляемых к деятельности контролируемого лица;
- 2) информирование об обязательных требованиях, предъявляемых к его деятельности, его соответствии критериям риска, основаниях и о рекомендуемых способах снижения категории риска, а также о видах, содержании и об интенсивности контрольных (надзорных) мероприятий, проводимых в отношении объекта контроля исходя из его отнесения к соответствующей категории риска;
- 3) консультирование по вопросам, связанным с организацией и осуществлением федерального государственного санитарно-эпидемиологического контроля (надзора).

(краткое содержание профилактического визита, в том числе вопросы, по которым осуществлено консультирование контролируемого лица и ответы на них)

12. При проведении профилактического визита совершены следующие контрольные (надзорные) действия:

1) осмотр

в следующие сроки:

- с «09» октября 2023 г. с 09 час. 00 мин. по «09» октября 2023 г. 15 час. 00 мин. по месту: 662971, Красноярский край, г. Железногорск, ул. Октябрьская, 34,

по результатам которого составлен протокол осмотра при проведении профилактического визита от 09.10.2023 г.;

2) инструментальное обследование для определения показателей уровней искусственной освещенности и коэффициента пульсации искусственной освещенности в учебных кабинетах, лаборантской кабинета химии, кабинете информатики, кабинете домоводства, столярной мастерской;

в следующие сроки:

- с «09» октября 2023 г. с 09 час. 00 мин. по «09» октября 2023 г. 12 час. 00 мин. по месту: 662971, Красноярский край, г. Железногорск, ул. Октябрьская, 34,

по результатам которого составлен протокол о взятии проб и образцов от 09.10.2023 г.,

по результатам инструментальных обследований ФГБУЗ ЦГиЭ № 51 ФМБА России, находящегося по адресу: 662971, Красноярский край, г. Железногорск, ул. Горького, д. 61, пом. 1, составлен протокол измерений освещенности № 235/4 от 12.10.2023г., который прилагается к акту.

3) экспертиза: специалистами ФГБУЗ ЦГиЭ № 51 ФМБА России, проведена экспертиза результатов измерений искусственной освещенности в следующие сроки:

- с «12» октября 2023 г. по «16» октября 2023 г. по адресу: 662971, Красноярский край, город Железногорск, улица Кирова, зд. 11, пом. 1;

по результатам которых составлено экспертное заключение результатов измерений искусственной освещенности к протоколу № 235/4 от 12.10.2023 г. (вх. 2355 от 16.10.2023 г. 11:00), которые прилагаются к акту.

(указывается фактически совершенное действие: 1) осмотр; 2) отбор проб (образцов); 3) испытание; 4) инструментальные исследования; 5) экспертиза; 6) истребование документов)

13. При проведении профилактического визита установлены нарушения обязательных требований санитарного законодательства РФ:

- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (далее - СП 2.4.3648-20);

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

1. Согласно экспертного заключения по результатам измерений физических факторов ионизирующей и неионизирующей природы к протоколу измерений освещенности № 235/4 от 12.10.2023 г. фактический уровень искусственной освещенности на середине доски в кабинете № 40 (физика) ниже нормируемых значений, что является нарушением обязательных требований п. 2.8.1. СП 2.4.3648-20, п. 144 (таблица 5.54. Организации для детей старше 7 лет и молодежи) СанПиН 1.2.3685-21, а именно: 412 лк, при норме не менее 500 лк;

2. Согласно экспертного заключения по результатам измерений физических факторов ионизирующей и неионизирующей природы к протоколу измерений освещенности № 235/4 от 12.10.2023 г. коэффициент пульсации искусственной освещенности, в помещениях общеобразовательного учреждения ниже нормируемых значений, что является нарушением обязательных требований п. 2.8.1. СП 2.4.3648-20, п. 144 (таблица 5.54. Организации для детей старше 7 лет и молодежи) СанПиН 1.2.3685-21, а именно:

- кабинет № 24 начальные классы на поверхности стола — 15,2 Кп,% (норма не более 10);
- кабинет № 40 физики на поверхности стола — 15,6 Кп,% (норма не более 10);
- в обеденном зале — 30,1 Кп,% (норма не более 20).

(указываются 1) вывод об отсутствии нарушений обязательных требований; 2) вывод о выявленных нарушениях обязательных требований; 3) сведения о факте устранения нарушений обязательных требований до окончания профилактического мероприятия)

14. К настоящему акту прилагаются:

- 1) Протокол осмотра при проведении профилактического визита от 09.10.2023 г.;
- 2) Протокол о взятии проб и образцов от 09.10.2023 г.;
- 3) Мотивированное представление должностного лица о приостановлении срока проведения профилактического визита от 09.10.2023 г.;
- 4) Протокол измерений освещенности № 235/4 от 12.10.2023 г.;
- 5) Экспертное заключение по результатам измерений искусственной освещенности к протоколу № 235/4 от 12.10.2023 г.

(протокол осмотра, протокол отбора проб (образцов), протокол инструментального исследования, протокол испытания, экспертные заключения, их реквизиты, а также иные документы)

Главный специалист-эксперт

(должность должностного лица или должностных лиц, которые проводили профилактический визит)

(подпись)

Виншу Ю.Ю.

(инициалы, фамилия)

С актом профилактического визита ознакомлен (а), один экземпляр акта с копией всех приложений (а) получил (а):

16.10.2023 11³⁰
(дата, время)

директор
(должность)

Вин
(подпись)

Томовина Т.У
(фамилия, имя, отчество)

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОЕ АГЕНТСТВО
(ФМБА России)**

**Межрегиональное управление № 51
Федерального медико-биологического агентства
(Межрегиональное управление № 51 ФМБА России)**

662971, Красноярский край, ЗАТО Железнодорожск, г. Железнодорожск, ул. Кирова, 11,
Тел. (3919) 72-24-93, факс (3919) 72-24-93, e-mail: mru51@fmbamail.ru

**Предписание
об устранении выявленных нарушений
обязательных требований**

№ 51-23/2023 г. Железнодорожск, ул. Кирова, 11 « 16 » октября 2023 г.
(место выдачи предписания)

Мною, главным специалистом – экспертом отдела специализированного и санитарно — гигиенического надзора Виншу Юлией Юрьевной при проведении профилактического визита на основании уведомления о проведении профилактического визита от 02 октября 2023 г. № 86, номер профилактического мероприятия в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий 24230041000007943337, в отношении контролируемого лица: Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Гимназия № 91 имени М.В. Ломоносова», ИНН 2452016948, ОГРН 1022401406004, по адресу: 662971, Красноярский край, г. Железнодорожск, ул. Октябрьская, 34 выявлены следующие нарушения обязательных требований:

№ п/п	Описание нарушения	Ссылки на статьи (подпункты, пункты, части статьи) наименование и реквизиты федеральных законом, технических регламентов, нормативных правовых актов, санитарных правил, требования которых нарушены
1	2	3
1.	Уровни искусственной освещенности ниже нормативных величин на середине доски в кабинете № 40 (физика) МБОУ Гимназия № 91.	Пункт 2.8.1. СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи». Пункт 144 (таблица 5.54. Организации для детей старше 7 лет и молодежи) СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».
2.	Коэффициент пульсации искусственной освещенности выше нормативных величин в помещениях МБОУ Гимназия № 91 (кабинет № 24 начальные классы на поверхности стола, кабинет № 40 физики на поверхности стола, в обеденном зале — 30,1 Кп).	Пункт 2.8.1. СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи». Пункт 144 (таблица 5.54. Организации для детей старше 7 лет и молодежи) СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

На основании пункта 11⁴ Постановления Правительства Российской Федерации от 10 марта 2022 года № 336 «Об особенностях организации и осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля» и с целью устранения выявленных нарушений,

ПРЕДПИСЫВАЮ

Муниципальному бюджетному общеобразовательному учреждению «Гимназия № 91 имени М.В. Ломоносова», ИНН 2452016948.

№ п/п	Описание требования, подлежащего выполнению в целях устранения допущенного нарушения обязательных требований	Срок исполнения требования
1	2	3
1.	Уровень искусственной освещенности на середине доски в кабинете № 40 (физика) МБОУ Гимназия № 91 привести в соответствие с обязательными требованиями пункта 2.8.1. СП 2.4.3648-20 и пункта 144 (таблица 5.54. Организации для детей старше 7 лет и молодежи) СанПиН 1.2.3685-21.	11.11.2024 г.
2.	Коэффициент пульсации искусственной освещенности в кабинете № 24 начальные классы на поверхности стола, кабинете № 40 физики на поверхности стола, в обеденном зале привести в соответствие с обязательными требованиями пункта 2.8.1. СП 2.4.3648-20 и пункта 144 (таблица 5.54. Организации для детей старше 7 лет и молодежи) СанПиН 1.2.3685-21.	11.11.2024 г.

Информация о выполнении предписания может быть направлена в Межрегиональное управление № 51 ФМБА России по адресу: 662971, Красноярский край, г. Железногорск, ул. Кирова, 11, тел./факс (3919) 72-24-93, e-mail: mru51@fmbamail.ru или иным доступным способом в срок до «08» ноября 2024 г. с приложением документов и сведений, подтверждающих исполнение предписания.

Настоящее предписание может быть обжаловано в течение десяти рабочих дней с момента его получения в досудебном порядке, предусмотренном Федеральным законом от 31 июля 2020 года № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации».

Предписание об устранении нарушений обязательных требований, выданное в рамках осуществления федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора, может быть обжаловано в судебном порядке только после прохождения процедуры досудебного обжалования.

Главный специалист-эксперт
отдела специализированного и
санитарно-гигиенического
надзора

(должность лица, составившего
предписание)



(подпись)

Виншу Ю.Ю.

(инициалы и фамилия)

С предписанием ознакомлен, один экземпляр предписания от 16.10.2023 г. № 51-23/2023 получен¹ «16» октября 2023 г.



(должность контролируемого лица,
уполномоченного представителя
контролируемого лица)



(подпись)

(инициалы, фамилия)

¹ Заполняется в случае получения предписания контролируемым лицом лично

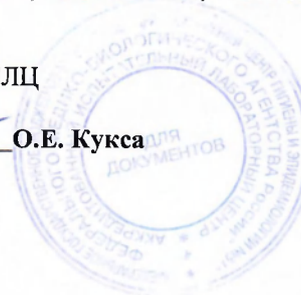
Федеральное медико-биологическое агентство (ФМБА России)
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии №51 Федерального медико-биологического агентства»
(ФГБУЗ ЦГиЭ № 51 ФМБА России)
Испытательный лабораторный центр Аттестат аккредитации RA.RU.513331

662972, Российская Федерация, Красноярский край, г. Железногорск, ул. Горького, д. 61, пом. 1

Телефон, факс: 8(3919)74-57-41, e-mail: cge51@fmbamail.ru ОКПО 44594584, ОГРН 1022401408413, ИНН 2452022116, КПП 245201001

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛЦ


О.Е. Кукса
12.10.2023



ПРОТОКОЛ
измерений освещенности
№ 235/4 от 12.10.2023

1. Наименование предприятия, организации (заказчик), юридический адрес: Межрегиональное управление № 51 ФМБА России, 662971, Красноярский край, г. Железногорск, ул. Кирова, 11

2. Наименование и фактический адрес объекта, где проводились измерения: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 91 имени М.В. Ломоносова» (МБОУ Гимназия № 91), 662971, Красноярский край, г. Железногорск, ул. Октябрьская, д. 34

3. Измерения проводились в присутствии представителя обследуемого объекта /заказчика:
главного специалиста-эксперта МРУ № 51 ФМБА России Виншу Ю.Ю.
 (должность, фамилия, инициалы)

4. Дата проведения измерений: 09.10.2023

5. Наименование средств измерений и сведения о государственной поверке:

Наименование средства измерения тип (погрешность)	Номер	Сведения о поверке		Поверен до
		номер	дата	
Прибор комбинированный еЛайт 01: БОИ-01 еЛайт-03 (яркость ±10%, освещенность ±8%, пульсация ±10%)	01257-20 02966-20	С-НН/27-09- 2022/189109541	27.09.2022	26.09.2024
Мультиметр цифровой АРРА-97 (±(0,013*X+5*k)B)	81902216	С-АШ/25-10- 2022/196886081	25.10.2022	24.10.2023
Дальномер лазерный GLM 80 Professional (при благоприятных условиях от 0,05 до 80,00м ±2*(1,50+0,05*10 ⁻³ *D)мм; при неблагоприятных условиях от 0,05 до 45,00м ±2*(2,50+0,29*10 ⁻³ *D)мм)	901649769	С-АШ/31-08- 2023/274256822	31.08.2023	30.08.2024

6. НД на проведение измерений и оценку результатов:

ГОСТ 24940-2016 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности

ГОСТ 33393-2015 Здания и сооружения. Методы измерения коэффициента пульсации освещенности

СВМТ.424179.001-01 МИ/ФР.1.37.2019.34052 Методика измерений параметров освещения приборами еЛайт

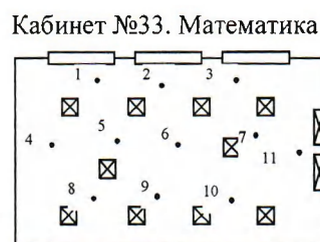
СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

7. **Основание для проведения измерений:** план Межрегионального управления № 51 ФМБА России на октябрь 2023 года от 25.09.2023 № 1444

8. **Дополнительные сведения:** -

9. **Дополнения, отклонения или исключения из метода:** -

10. **Эскиз помещения с указанием расстановки оборудования, размещения светильников, расположения светонесущих конструкций (окон, световых фонарей и пр.) и нанесением точек замеров:**



- ☒ ☒ - светильник с люминесцентными, светодиодными лампами
- ▭ - окно
- - точка измерения

11. Результаты измерений:**11.1 Результаты измерений искусственной освещенности на рабочих местах и в помещениях:**

а) время проведения измерений: 9.00-11.00

б) напряжение в сети в начале измерения, В: 225

в) напряжение в сети в конце измерения, В: 222

№ п/п	№ точек по эскизу	Место проведения измерений	Плоскость измерений (Г-горизонтальная, В-вертикальная, Н-наклонная)	разряд работ; подразряд	нормирующий документ	Система освещения		Вид ламп			Измеренная освещенность, лк	Фактическая освещенность, лк	Расширенная неопределенность, (P=0,95) лк (±)	Нормативное значение, лк	Коэффициент пульсации (Кп, %)		Яркость (L, кд/м ²)	
						общая	комбинированная	люминесцентные	светодиодные	лампы накаливания					фактическое значение	нормативное значение	фактическое значение	нормативное значение
1	1-10	Кабинет №21. Информатика	Г- на поверх ности стола	А-2	СанПиН 1.2.3685- 21	+	-	-	+	-	864	864	121	400	≤1	не более 5	-	-
2	1-10	Кабинет №24. Начальные классы	Г- на поверх ности стола	А-2	СанПиН 1.2.3685- 21	+	-	+	-	-	611	621	86	300	15,2±2,6	не более 10	-	-
3	11		Среди на доски: В - 1,5	А-1	СанПиН 1.2.3685- 21	+	-	+	-	-	570	570	80	500	8,5±1,4	не более 10	-	-
4	1-10	Кабинет №25. Начальные классы	Г- на поверх ности стола	А-2	СанПиН 1.2.3685- 21	+	-	-	+	-	1045	1045	146	300	2,3±0,4	не более 10	-	-
5	11		Среди на доски: В - 1,5	А-1	СанПиН 1.2.3685- 21	+	-	-	+	-	714	714	100	500	1,7±0,3	не более 10	-	-

№ п/п	№ точек по эскизу	Место проведения измерений	Плоскость измерений (Г-горизонтальная, В-вертикальная, Н-наклонная)	разряд работ; подразряд	нормирующий документ	Система освещения		Вид ламп			Измеренная освещенность, лк	Фактическая освещенность, лк	Расширенная неопределенность, (P=0,95) лк (±)	Нормативное значение, лк	Коэффициент пульсации (Кп, %)		Яркость (L, кд/м ²)	
						общая	комбинированная	люминесцентные	светодиодные	лампы накаливания					фактическое значение	нормативное значение	фактическое значение	нормативное значение
6	1-10	Кабинет №33. Математика	Г- на поверхности стола	A-2	СанПиН 1.2.3685-21	+	-	-	+	-	632	632	88	300	1,9±0,3	не более 10	-	-
7	11		Среди на доске: В - 1,5	A-1	СанПиН 1.2.3685-21	+	-	-	+	-	589	589	82	500	8,0±1,4	не более 10	-	-
8	1-10	Кабинет №40. Физика	Г- на поверхности стола	A-2	СанПиН 1.2.3685-21	+	-	+	-	-	441	441	62	300	15,6±2,7	не более 10	-	-
9	11		Среди на доске: В - 1,5	A-1	СанПиН 1.2.3685-21	+	-	+	-	-	412	412	58	500	9,3±1,6	не более 10	-	-
10	1-24	Обеденный зал	Г-0,8	Б-2	СанПиН 1.2.3685-21	+	-	+	-	-	449	449	63	200	30,1±5,1	не более 20	-	-

12. Мнения и интерпретации результатов исследований:-

Измерения провел, протокол оформил

эксперт-физик по контролю за источниками ионизирующих и неионизирующих излучений Яременко И.В.

подпись



(должность, фамилия, инициалы)

Федеральное медико-биологическое агентство (ФМБА России)
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии № 51 Федерального медико-биологического агентства»
(ФГБУЗ ЦГиЭ № 51 ФМБА России)

Юридический адрес: 662972, Российская Федерация, Красноярский край, г. Железногорск, ул. Горького, д. 61, пом. 1
ИНН/КПП 2452022116/245201001 ОКПО 44594584 ОГРН 1022401408413
Телефон, факс: 8(3919)74-57-41

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. главного врача ФГБУЗ ЦГиЭ № 51
ФМБА России
М.В. Мармаза
«12» октября 2023 г.
М.П.



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
по результатам измерений физических факторов
ионизирующей и неионизирующей природы
к протоколу

№ 235/4

от «12» октября 2023 г.

Санитарно-эпидемиологическая оценка соответствия/несоответствия техническим регламентам, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и гигиеническим нормативам результатов измерений освещенности, выполненных в помещениях МБОУ Гимназия № 91, расположенного по адресу: 662971, Красноярский край, г. Железногорск, ул. Октябрьская, 34, проведена экспертом, врачом по гигиене питания высшей квалификационной категории Федоровой Татьяной Алексеевной (сертификат эксперта от 27.11.2021 № 23576), в соответствии с Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», приказом Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».

1. Наименование предприятия (организации) - заявителя, юридический адрес:

Межрегиональное управление № 51 Федерального медико-биологического агентства (Межрегиональное управление № 51 ФМБА России), 662971, Красноярский край, г. Железногорск, ул. Кирова, д. 11.

2. Основание для проведения экспертной оценки:

План Межрегионального управления № 51 ФМБА России на октябрь 2023 года от 25.09.2023 № 1444.

3. Санитарно-эпидемиологическая оценка проводилась на соответствие требований следующих технических регламентов, государственных санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов:

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

I. Результаты санитарно-эпидемиологической оценки.

Фактические уровни искусственной освещенности, замеренные специалистом ИЛЦ ФГБУЗ ЦГиЭ № 51 ФМБА России (аттестат аккредитации № RA.RU.513331), не соответствуют требованиям СанПиН 1.2.3685-21 в кабинете № 40 Физика на середине доски (ниже нормативной величины).

Экспертное заключение относится только к протоколу от 12.10.2023 № 235/4

Коэффициент пульсации в следующих помещениях МБОУ Гимназия № 91 не соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 (выше нормативной величины):

- в кабинете № 24 Начальные классы на поверхности стола;
- в кабинете № 40 Физика на поверхности стола;
- в обеденном зале.

Эксперт, врач по гигиене питания
высшей квалификационной категории



Т.А. Федорова