ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Санитарный врач

Руководитель подразделения

Учебный

на основании приказа. N 1030
04.10.80 г. ф. 335-у

ПРОТОКОЛ 1

измерений освещенности

 КрасГМУ

Наименование учреждения

1.

от

 02.05.2020 г.

Место проведения измерений\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование объекта,

адрес, цех, участок, класс, комната и т.д.)

1. Измерения проводились в присутствии
представителя обследуемого объекта преподаватель

(должность, фамилия, имя, отчество)

1. Фотоэлектрический люксметр типа
инвентарный
2. Сведения о государственной поверке \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(дата и N свидетельства,

справки)

1. Нормативно-техническая документация, в соответствии
с которой проводились измерения и давалось заключение\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(перечислить)

1. Эскиз помещения с указаниями расстановки
оборудования, размещения светильников,
расположения светонесущих конструкций

(окон, световых фонарей и пр.) и нанесением точек
замеров.

7. Результаты измерений искусственной освещенности

стр.2 ф. 335-у

Измерение проводил Мусаева Ш.Д.

(должность, фамилия, подпись)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nп.п. | NNточекпоэскизу | Местоизме-рений | Разрядработы | Под-раз-ряд | Системаосвещения(комбини-рованная,общая) | Вид(люминисцентная,накали-вания итип)маркаламп | Освещенность влюксах | Допустимаяпонормам |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

8. Результаты измерений естественной освещенности

стр. 3 ф. 335-у

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| NNп.п. | NNТочекпоэскизу | МестоИзмерений | Разрядработы | Времясутокпроведениязамеров | При верхнем икомбинированном освещении | При боковом освещении |
| освещенвнутрипомещения | Наружнаяосвещенность | КЕОсреднеезначение | допу-стимаяпонормам | освещенвнутрипоме-щения | Наружнаяосвещенность | КЕОсреднеезначение | допустимаяпонормам |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Здесь КЕО=0,9Рассчитываем в каждой точке по короткой формуле  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |

(Фамилия, должность)

(подпись)