|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Общество с ограниченной ответственностью "Региональная экспертная компания "Зеленое дерево"; Регистрационный номер - 463 от 08.06.2017 | | |
| (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда) | | |
| Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц | Дата получения | Дата окончания |
| RA.RU.21АП62 | 02.03.2017 | бессрочно |

**СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ  
проведения исследований (испытаний) и измерений световой среды**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 55/1784- О |  | 07.08.2020 |
|  | (идентификационный номер) |  | (дата) |

1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Администрация Красноярского сельсовета Татарского района Новосибирской области

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 632118, Новосибирская область, Татарский район, с. Красноярка, ул. Центральная, 41

1.3. Наименование структурного подразделения: администрация Красноярского сельсовета Татарского района НСО

2. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | № свидетельства | Действительно до: |
| Люксметр "ТКА - Люкс" | 338478 | 118839 | 06.10.2020 |
| Рулетка Р-20 У3К | 28 | 114541 | 05.09.2020 |
| Мультиметр цифровой DT-932N | 180619730 | 132491 | 26.12.2020 |

3. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- МУК 4.3.2812-10 «Методические указания. Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест» (Утв. Руководителем Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Гл. госуд. санитарным врачом РФ Г.Г.Онищенко 28 декабря 2010 г.);

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий» (Утв. Гл. госуд. санитарным врачом РФ, 8 апреля 2003 г., с изменениями на 15 марта 2010г.);

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014 №33н (утвержден от 24.01.2014 года; действует с 08.04.2014 года);

- МУ 2.2.4.706-98МУ ОТ РМ 01-98 Оценка освещения рабочих мест (утвержден от 16.06.1998 года; действует с 01.09.1998 года).

**4.** **Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № (код) РМ | Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора | Дата оценки (измерения) | Факт.  уровень | ПДУ | Класс условий труда | Время, % |
|  | ***администрация*** |  |  |  |  |  |
| **1** | **Глава Красноярского сельсовета** | **18.06.2020** |  |  | **2** |  |
|  | Кабинет (ПЭВМ) |  |  | СанПиН 2,2,1/2,1,1,1278-03, т,2, п,13 |  | 50 |
|  | Освещенность рабочей поверхности, лк |  | 425±29 | 400 | 2 |  |
|  | Кабинет |  |  | СанПиН 2,2,1/2,1,1,1278-03, т,2, п,1 |  | 10 |
|  | Освещенность рабочей поверхности, лк |  | 425±29 | 300 | 2 |  |
| **2** | **Специалист 1 разряда** | **18.06.2020** |  |  | **2** |  |
|  | Кабинет (ПЭВМ) |  |  | СанПиН 2,2,1/2,1,1,1278-03, т,2, п,13 |  | 80 |
|  | Освещенность рабочей поверхности, лк |  | 415±29 | 400 | 2 |  |
|  | Кабинет |  |  | СанПиН 2,2,1/2,1,1,1278-03, т,2, п,1 |  | 20 |
|  | Освещенность рабочей поверхности, лк |  | 415±29 | 300 | 2 |  |
| **3** | **Специалист 1 разряда** | **18.06.2020** |  |  | **2** |  |
|  | Кабинет (ПЭВМ) |  |  | СанПиН 2,2,1/2,1,1,1278-03, т,2, п,13 |  | 80 |
|  | Освещенность рабочей поверхности, лк |  | 410±28 | 400 | 2 |  |
|  | Кабинет |  |  | СанПиН 2,2,1/2,1,1,1278-03, т,2, п,1 |  | 20 |
|  | Освещенность рабочей поверхности, лк |  | 410±28 | 300 | 2 |  |
| **4** | **Специалист 2 разряда** | **18.06.2020** |  |  | **2** |  |
|  | Кабинет (ПЭВМ) |  |  | СанПиН 2,2,1/2,1,1,1278-03, т,2, п,13 |  | 80 |
|  | Освещенность рабочей поверхности, лк |  | 401±28 | 400 | 2 |  |
|  | Кабинет |  |  | СанПиН 2,2,1/2,1,1,1278-03, т,2, п,1 |  | 20 |
|  | Освещенность рабочей поверхности, лк |  | 401±28 | 300 | 2 |  |

**5. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Инженер испытательной лаборатории |  |  |  | Гапон Виталий Валерьевич |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  |

**6. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Инженер испытательной лаборатории |  |  |  | Гапон Виталий Валерьевич |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  |