|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 шума**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 55/1784- Ш |  | 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: |
| Шумомер - вибромер анализатор спектра Экофизика -110А | БФ 160290 | 119063 | 23.10.2020 |
| Калибратор акустический АК-1000 | 0463 | 204/3-20-4468 | 09.07.2021 |

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

- ГОСТ 12.1.050-86 «Методы измерения шума на рабочих местах» (Утв.постановлением Госуд. комитета СССР по стандартам от 28 марта 1986 г. N 790 дата введения установлена 01.01.87, издание (июль 2007 г.) с Изменением N 1, утв. в мае 2005 г.);

- Эквивалентный уровень звука. Методика измерений эквивалентного уровня звука (параметров шума) для целей СОУТ;

- Руководство по эксплуатации шумомера-виброметра, анализатора спектра " Экофизика 110 А". ПКДУ\_4111000\_001\_02РЭ Методика выполнения измерений МИ ПКФ 12-006 от 2015г. 7-е издание;

- 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).

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № (код) РМ | Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора | Дата оценки (измерения) | Уровень звука, дБА | u(LEX,8h)\*, дБА | ПДУ, дБА | Класс условий труда | Время, % |
|  | ***администрация*** |  |  |  |  |  |  |
| **1** | **Глава Красноярского сельсовета** | **18.06.2020** |  |  |  | **2** |  |
|  | Кабина автомобиля ВАЗ-2107 |  | 71;71;71 |  |  |  | 30 |
|  | Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА |  | 65,8 | 1,21 | 80 | 2 |  |

\* - стандартная неопределенность измерения в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9612-2013

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5251 |  |  |  | Гапон Виталий Валерьевич |  |
| (№ в реестре экспертов) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5251 |  |  |  | Гапон Виталий Валерьевич |  |
| (№ в реестре) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  |