|  |  |
| --- | --- |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ОХРАНЫ ТРУДА И ЭКОЛОГИИ «ЭКСПЕРТЭГИДА» (ООО «ЭКСПЕРТЭГИДА») Испытательная лаборатория ООО «ЦЕНТР ОХРАНЫ ТРУДА И ЭКОЛОГИИ «ЭКСПЕРТЭГИДА» 344011, Россия, Ростовская обл, Октябрьский р-н, г. Ростов-на-Дону, пр-кт Буденновский, д. 97, лит. А, Б, 2 этаж  8 (863) 303-64-39; info@expertegida.ru Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21ЭГ03 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДАЮ Руководитель испытательной лаборатории \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.П. Гречкин 20 февраля 2022 г. |

# ПРОТОКОЛ № 303522-VI/Ш проведения исследований, испытаний (измерений) шума

1. Наименование организации (заказчика): Общество с ограниченной ответственностью «Ромашка» (ООО «Ромашка»).  
2. Контактные данные заказчика (юридический адрес, фактический адрес места осуществления деятельности): 236022, Калининградская обл., г. Калининград, пр-т. Гвардейский, д. 15.  
3. Место проведения испытаний (измерений): 236022, Калининградская обл., г. Калининград, пр-т. Гвардейский, д. 15.  
4. Дата осуществления лабораторной деятельности: 14.02.2022 г..  
5. Цель проведения измерений: производственный контроль за соблюдением санитарно-эпидемиологических требований и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.  
6. Описание и однозначная идентификация объекта (объектов) испытаний, состояние объекта испытаний (при необходимости): рабочие места на территории заказчика в соответствии с заявкой проведение производственного контроля.  
7. Дата получения образца для испытаний: соответствии с заявкой на проведение измерений № 303522-VI от 15.11.2021.  
8. Дата отбора образца: отбор образцов не предусмотрен методикой измерений.  
9. Место отбора образцов: отбор образцов не предусмотрен методикой измерений.  
10. Ссылка на план и методы отбора проб, используемые лабораторией или другими органами, если они имеют отношение к достоверности и применению результатов: в соответствии с журналом измерений.

11. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о государственной поверке | | | Погрешность измерения |
| Номер | Выдано | Действительно до |
| Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ | 202515 | С-ГЛР/27-09-2021/97809249 | 27.09.2021 | 26.09.2022 | ±0,3 дБ |
| Калибратор портативный АТ01m | 9037 | С-ДУИ/22-10-2021/103495751 | 22.10.2021 | 21.10.2022 | ±2% |
| Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М» | 86613 | 20061 | 02.06.2020 | 01.06.2022 | Температура воздуха: ± 0,2°С; Относительная влажность воздуха: ± 3 %; Скорость движения воздуха: от 0, 1 до 1 м/с: ±(0.05+0.05V) м/с; от 1 до 20 м/с: ±(0,1+0,05V) м/с; Давление воздуха: ± 0,13 кПа |