

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное государственное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике - Чувашия»

Филиал Федерального государственного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике – Чувашия в городе Новочебоксарске»

Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

юридический адрес 429960 г. Новочебоксарск, ул. Строителей, 56

телефон, факс 71 96 00 71 96 00

ИНН 2128701099

АТТЕСТАТ

Аккредитации Испытательного лабораторного

Центра (Испытательной лаборатории)

№ГСЭН.RU.ЦОА.032.04.

зарегистрирован в Реестре Системы

11.08.2006 действителен до 11.08.2011

Зарегистрирован в Государственном реестре

№ РОСС.RU. 0001.511889

11.08.2006

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

филиала ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике- Чувашия в г. Новочебоксарске»

А.А.Карманов

«09» 09 2006г.

ПРОТОКОЛ №66 НШ измерений шума и вибрации от «6» апреля 2007г.

1. Место проведения измерений МОУДОД «Новочебоксарская детская школа искусств». Адрес: Чувашская Республика, город Новочебоксарск, улица Советская, 43
(наименование объекта, адрес цех, участок, отделение)
2. Измерения проводились в присутствии представителя обследуемого объекта директора Петровой О.И.; старшего преподавателя авиамodelьного клуба ЦТДиЮ Беднова Ю.В.
(должность, фамилия, имя, отчество)
3. Цель измерения – письмо преподавателя авиамodelьного клуба ЦТДиЮ Беднова Ю.В. от 05.04.2007г.
4. Средства измерений измеритель шума и вибрации шумомер «SVAN-943» зав. №4586
(наименование, тип, инвентарный номер)
5. Сведения о государственной поверке №601466 от 30.10.2006г.
(дата, номер свидетельства (справка))
6. Нормативно-техническая документация, в соответствии с которой проводились измерения СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки»
7. Основные источники шума (вибрации) и характер создаваемого ими шума (вибрации) уличный шум от двигателя авиамodelи
8. Количество работающих человек _____
9. Эскиз помещения (территории, рабочего места, ручной машины) с нанесением источников шума (вибрации) и указанием стрелками мест установки и ориентации микрофонов (датчиков).
Порядковые номера точек замера.

9. Результаты измерений шума

№ точки по эскизу	Место замера для пром. предпр. и сельскохозяйств, указать тип, марку и др. паспортные данные оборудования, инструментария	Доп. сведения, условия замера пр-дствие воздействия шума (вибрации) в теч. раб смены	Шум постоянный	Шум колеблющийся	Вибрация общая технологическая	Вибрация локальная	Уровни звук. давления (колебательной скорости) в дБ в октавных полосах со среднегеометрическими частотами в Гц										Уровень звука, эквивалентный уровень звука в дБА	Максимальное значение (дБ или дБА)
							16	31,5	63	125	250	500	1000	20000	4000	15		
1	2	3	4	5	6	7											17	18
1	Кабинет №41																38	46
	Таб. 3 п. 3 СН 2.2.4/2.1.8.562-96																40	55

Подпись  А.П. Семенов

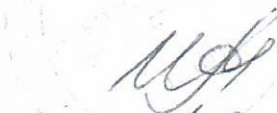
Заключение: эквивалентный и максимальный уровни звука в кабинете №41 МОУДОД «Новочебоксарская детская школа искусств» соответствует требованиям СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки»

Заведующий отделом гигиены и эпидемиологии



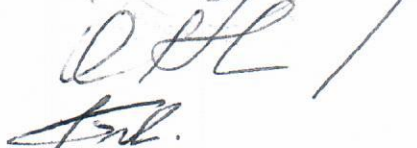
А.П.Семенов

Зам. руководителя аккредитованного
испытательного лабораторного
Центра



И.А.Ильина

Представители организации,
в присутствии которых
проводились измерения



О.И.Петрова
Ю.В.Беднов