



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

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО
НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА
ПО НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

603024, г. Нижний Новгород,
ул. Тургенева, д. 1.
Телефон: (831) 436-78-90.
Факс: (831) 436-78-73.
E-mail: sanepid@sinn.ru

от _____ № 09-3781/з-19536
на № _____

К.А. Ходькину

603006, г. Нижний Новгород,
пл. Свободы, д. 4, кв. 78.

Региональная общественная
приёмная Д.А. Медведева
(для В.Е. Булавинова)

603001 г. Нижний Новгород,
ул. Рождественская, д. 38.

О рассмотрении обращения

Управление Роспотребнадзора по Нижегородской области информирует, что по Вашему обращению сотрудниками ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области» были проведены измерения уровней шума, создаваемого в жилых помещениях Вашей квартиры уличными громкоговорителями проводного радио, размещенными перед Вашим домом.

Проведенными замерами установлено, что уровни шума в жилых помещениях не соответствуют требованиям СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях». Источником превышения является шум, создаваемый движением автомобильного транспорта и шум, создаваемый трансляцией проводного радио.

Вследствие того, что разность между фоновым значениями шума, создаваемого в Вашей квартире автотранспортом и измеренным шумом при включенной трансляции радио составляет менее 3 дБ, в соответствии с п. 2.6. методических указаний МУК 4.3.2194-07 «Контроль уровней шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях», нельзя сделать вывод, что именно шум от трансляции радио создаёт превышения нормативных значений уровней шума. Поэтому Управление Роспотребнадзора по Нижегородской области не имеет юридических оснований для проведения внеплановой проверки в отношении владельца проводного радио.

Дополнительно информируем, что согласование размещения рекламных конструкций не входит в компетенцию Управления Роспотребнадзора, этот вопрос находится в ведении Администрации города Нижнего Новгорода, а для демонтажа конструкции Вам необходимо обращаться в судебные органы.

Приложение: копия протокола замеров уровней шума – на 1 листе.

 Руководитель Управления



Е.Ю. Петров

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

Федеральное бюджетное учреждение
здравоохранения

«ЦЕНТР

ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ
В НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ»

Свидетельство об аккредитации

№ 5-АК от 26.02.2010 г.

действительно до 26.02.2015 г.

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ

ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

603022, Нижний Новгород, ул. Кулибина, 11.

Телефон: (831) 433-00-36

Факс: (831) 437-35-42

E-mail: csen_gor@mail.ru

Аттестат аккредитации

ИЛЦ № ГСЭН RU. ЦОА.034.

Зарегистрирован в

Госреестре: № РОСС RU.0001.510128

действителен от 26.10.2011 г.

до 26.03.2013 г.

ПРОТОКОЛ № 181

замеров уровней шума

от 15.11.2012 г.

- 1. Место проведения измерений:** г. Н.Новгород, пл. Свободы, д.4, кв.78.
- 2. Измерения проводились в присутствии:** собственников жилья –Ходыкина К.А.
- 3. Цель проведения измерений:** соответствие гигиеническим нормативам.
- 4. Дата и время проведения измерений:** 14.11.2012 г. 11-00 ч.-12 -00 ч.
- 5. Средства измерения:** измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА, зав. № ЭФ100474, погрешность измерения прибора ± 0.7 дБ. Рулетка измерительная металлическая 0-20000 мм, зав. № 1.
- 6. Сведения о государственной поверке:** свидетельство о поверке № 30 000016599, действительно от 29.06.2012 г. до 29.06.2013 г.
свидетельство о поверке № 20000077435, действительно от 12.04.2012 г. до 12.04.2013 г.
- 7. Нормативно-техническая документация, в соответствии с которой проводились и нормировались измерения:**
МУК 4.3.2194-07 «Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях».
СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки».
СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях».
- 8. Основные источники шума и характер шума, создаваемого ими в помещении.**
Шум - непостоянный, от трансляции проводного радио (уличный громкоговоритель) и автотранспорта.
- 9. Основание для проведения измерений:** предписание Управления Роспотребнадзора № 09-3781/з - 18242 от 31.10.2012г.

10. Результаты измерений:

№	Место измерения	Характер шума						Уровни звукового давления в дБ, в октавных полосах со среднегеометрическими частотами, Гц								Уровни звука дБА экв.	Уровни звука дБА max	
		шумовая полоса	постоянный	непостоянный	колеблющийся	прерывистый	импульсный	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000			8000
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	Кв.78, спальня громкоговоритель включен																	
1	в 1,5 м. от окна			+				-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	71
2	Середина помещения			+				-	-	-	-	-	-	-	-	-	54	70
	Кв.78, спальня громкоговоритель выключен																	
3	в 1,5 м. от окна			+				-	-	-	-	-	-	-	-	-	54	70
4	Середина помещения			+				-	-	-	-	-	-	-	-	-	54	70
	ДУ для дневного времени (07-00 ч. до 23-00ч.)																40	55

Измерения проводил: _____ Ю.И.Шутов

Подпись

Руководитель Испытательного
Лабораторного Центра

Т. Ю. Фёклина
М.И. Архипова

Заключение: Эквивалентные и максимальные уровни звука, при включенном и отключенном уличном громкоговорителе в доме № 4, кв. 78 **не соответствуют** гигиеническим нормативам СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки» (п.6.3.). СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях» (п. 6.1). Так как разность между измеренным и фоновым уровнем шума менее 3дБ, то согласно МУК 4.3.2194-07 «Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях» (п.2.6) использовать результат измерений недопустимо.

Зав. лабораторией физических факторов

Ю. И. Шутов