



XXI век

Испытательная лаборатория факторов среды обитания
ООО «XXI век»

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.515251 до 14 февраля 2011 г.

Адрес: 194044, Россия, Санкт-Петербург, ул. Чугунная, д. 14, тел/факс (812) 3240976



УТВЕРЖДАЮ

Начальник ИЛ ФСО

ООО «XXI век»

А.В. Паляничка

10 2008 г.

ПРОТОКОЛ № 123/31-10

измерения шума¹

Заказчик	ЗАО «МегаМейд», 195112, г. Санкт-Петербург, Новочеркасский пр., д. 1, корп. Л.		
Место проведения измерений	г. Санкт-Петербург, севернее ул. Новоселов, квартал 24, корп. 27, между домами № 2 и № 6 по ул. Чудновского.		
Цель проведения измерений	Измерение уровней шума на территории земельного участка, площадью 1,5 га, предназначенного для строительства здания центра реабилитации инвалидов и детей-инвалидов.		
Дата проведения измерений	31 октября 2008 г.		
Характеристика места проведения измерений	Измерения проводились в будний день, в дневное время. Основным источником шума – движение автомобильного транспорта по близлежащим автомагистралям.		
Средства измерений	Тип	Зав. №	Срок действия поверки
	Шумомер-анализатор спектра «Октава 110А»	A081394	до 01.10.2009
Нормативная документация	СН 2.2.4/2.1.3 592-96. Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки. Санитарные нормы. ГОСТ 23337-78* Методы измерения шума на селитебной территории и в помещениях жилых и общественных зданий. Методические указания МУК 4.3.2194-07 Контроль уровня шума на территории жилой застройки в жилых и общественных зданиях и помещениях.		

¹ Результаты измерений касаются только испытанных источников. Полное или частичное копирование данного протокола допускается только с письменного разрешения Начальника ИЛ ФСО.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗМЕРЕНИЙ

Место проведения измерения	Характер шума		Уровни звукового давления в дБА в октавных полосах со среднегеометрическими частотами, Гц									Уровень звука L_A и эквивалентный уровень звука L_{Aeq} , дБА	Максимальный уровень звука L_{max} , дБА
	постоянный	непостоянный	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Точка 1. (на границе участка, ближайшей к ул. Чудновского).	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63	73
Точка 2. (на границе участка, дальней от ул. Чудновского).	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58	65
Допустимые уровни по СН 2.2.4/2.1.8.562-96 (для территорий, непосредственно прилегающих к домам отдыха, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов)	с 7 ч до 23 ч.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	70
Превышение ДУ			-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	3

Примечание:

1) точки проведения измерений указаны на графическом материале.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Измеренные уровни шума НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям СН 2.2.4/2.1.8.562-96.

Измерения проводили:

Инженер

(должность)

Инженер

(должность)

И. А. Кайгородов

(ф.и.о.)

В. В. Булатов

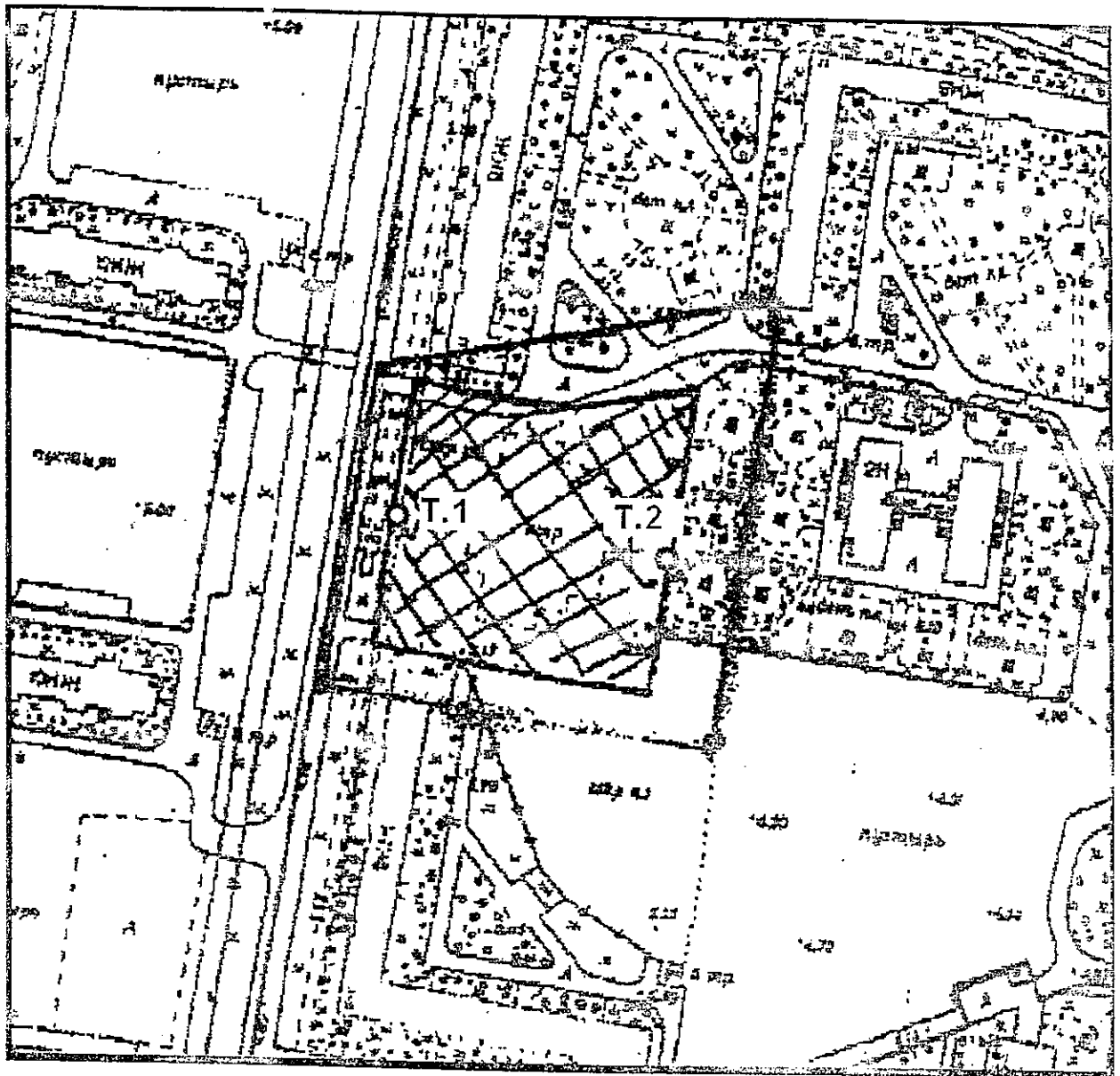
(ф.и.о.)

(подпись)

(подпись)

ООО «XXI век»

Схема расположения точек измерения



Начальник ИЛ ФСО ООО «XXI век» А. В. Паляничка *Паляничка*

ИЛФСО «XXI век»