



Общество с ограниченной ответственностью

ЭкоТестЭкспресс

Испытательная лаборатория

Аттестат аккредитации №РА.RU.21АТ30

Тел.: 8(499) 408-17-53 г. Москва ул. Горбунова д.2. стр. 23, комн. № 6

www.ecotestexpress.ru Email: send@ecotestexpress.ru

Данный протокол составлен на _ страницах

Копирование протокола без разрешения ИЛ, запрещена

ПРОТОКОЛ №А от . . года измерения параметров качества воздуха

1. Время и место отбора проб, результаты анализа:

1. Адрес отбора:
2. Место отбора:
3. Наименование объекта:
4. Объем пробы воздуха и условия отбора: 3 дм³/мин, 30 мин (щелочной барботер), 0,2дм³/мин, 30 мин (сорбционная трубка), 20 дм³/мин, 90 мин (фильтр)
5. Дата отбора пробы:
6. Дата проведения анализа:

2. Заказчик:

3. Методическая документация на отбор проб:

1. ГОСТ 17.2.3.01-86 (разд.4,ч.1) «Охрана природы, атмосфера, правила контроля качества воздуха населенных пунктов»;
2. РД 52.04.186-89 «Руководство по контролю загрязнения атмосферы».

4. Используемое оборудование для отбора проб:

1. Аспиратор ПУ-4Э зав.№5958. Свидетельство о поверке №_____, поверка действительна до _____.г.

5. Лаборатория(и), проводившая(ии) анализ проб:

Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова Аналитический центр
(свидетельство об аккредитации № РОСС RU.0001.511201). Протокол КХА №

6. Результаты измерений:

Определяемый показатель	ПДК в атмосферном воздухе ¹ , мг/м ³		Результат измерений, мг/м ³	НД на методы исследований ²
	Максимальная разовая, мг/м ³	Среднесуточная, мг/м ³		
-	-	-	-	-

7. Пояснение к результатам:

Ответственный исполнитель _____ (_____)
М.П.