



**ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
“Научно-исследовательский институт
охраны атмосферного воздуха”
ОАО “НИИ Атмосфера”**

194021, г.Санкт-Петербург, ул.Карбышева, 7, тел./факс: (812) 297-8662
E-mail: info@nii-atmosphere.ru, http://www.nii-atmosphere.ru
ОКПО: 23126426, ОГРН: 1097847184555, ИНН/КПП: 7802474128 / 780201001

Исх № 1-419/11-0-1 от 05-03. 2011 г.

На № 815 от 24.02. 2011 г.

«О переработке ТБО»

ОАО «Автопарк № 1 «Спецтранс»
Вх. № <u>488</u>
<u>09. 05</u>
<u>2011 г.</u>

Генеральному директору
ОАО «АВТОПАРК № 1 СПЕЦТРАНС»
А.В. Язеву

196105, Санкт-Петербург,
Люботинский пр, д.7
Факс: (812) 388-67-80

На Ваш запрос сообщаем следующее.

Специальная методика, позволяющая рассчитать выбросы загрязняющих веществ (ЗВ) в атмосферу на мусороперегрузочных станциях, на настоящий момент не разработана.

При перегрузках и различном механическом воздействии на бытовые отходы в атмосферу поступает смесь пыли органического и минерального происхождения (код 2902).

Согласно действующих «Методических указаний по расчету выбросов ЗВ в атмосферу от мусоросжигательных и мусороперерабатывающих заводов», М, 1987, ориентировочное количество пыли, выделяющейся при перегрузках бытовых отходов можно принять равным 0,00132 кг с тонны отходов (кг/т).

Определение пылевых выбросов при дроблении и грохочении рекомендуем определять:

- по данным инструментальных замеров на рассматриваемом производстве либо на объектах-аналогах;
- по сведениям, запрашиваемым у организации – разработчика проектной документации на технологическую установку переработки бытовых отходов.

Генеральный директор

А.Ю.Недре

Исп. Казарцева Т.С.
(812) 297-34-24