



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ  
И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
(РОСГИДРОМЕТ)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ВЕРХНЕ-ВОЛЖСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И  
МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»  
(ФГБУ «ВЕРХНЕ-ВОЛЖСКОЕ УГМС»)

ул. Бекетова, д.10, г. Нижний Новгород, ГСП-1, 603950

Тел/Факс: (831) 412-18-95 Факс: (831) 439-58-72

Тел: НИЖНИЙ НОВГОРОД ГИМЕТ

Mecom: [saspd@nnov.mecom.ru](mailto:saspd@nnov.mecom.ru)

E-mail: [saspd@saspd.nnov.ru](mailto:saspd@saspd.nnov.ru)

23.01.17 № 12-29/59  
на № 8/н от 8/2

Директору  
ООО "ЭкоМир-НН"

Е.Г.Лактионовой

г.Балахна, ул.Лесопильная, д.6,  
Нижегородская обл., 606403

### СПРАВКА О ФОНОВЫХ КОНЦЕНТРАЦИЯХ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРНОМ ВОЗДУХЕ

Исполнитель

Лицензия

Адрес исполнителя

Заказчик

Город

Кстово

Объект, для которого устанавливается фон, его ведомственная  
принадлежность: комплекс сортировки ООО «ЭкоРеал»

Местоположение объекта: промзона г. Кстово, 500 метров  
юго-восточнее села Большое Мокрое

Фоновые концентрации установлены в соответствии с РД 52.04.186-89 «Руководство по контролю загрязнения атмосферы», М.,1991; Изменением №1 к Руководству по контролю загрязнения атмосферы РД 52.04.186-89 «Определение фоновых концентраций бенз(а)пирена и металлов», М., 1999 и Временными рекомендациями «Фоновые концентрации для городов и населенных пунктов, где отсутствуют регулярные наблюдения за загрязнением атмосферного воздуха», утвержденными Заместителем Руководителя Росгидромета 29.03.2013г. С.-П., 2013г.

Фон определен

без учета

вклада объекта, для которого он запрашивается

Фоновые концентрации см. на обороте



Номер ПНЗ, адрес	Период наблюдений	Скорость ветра, м/с				
		0 - 2	3 - U*			
			направление ветра			
			С	В	Ю	З
ПНЗ-1 Территория водоочистной станции №1	2007- 2011 гг.		Оксид углерода			
		4,2	2,5	3,6	2,3	2,9
			Диоксид азота			
		0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
			Аммиак			
		0,04	0,05	0,04	0,04	0,03
			Формальдегид			
		0,009	0,009	0,009	0,009	0,009
			Сероводород			
		0,002	0,001	0,002	0,002	0,002
			Этилбензол			
		0,029	0,029	0,029	0,029	0,029

U\* - верхняя граница скорости ветра, повторяемость превышения которой составляет 5%.

Представленные фоновые концентрации действительны на период с 2014 по 2018 гг.

Значения фоновых концентраций для —

не установлены из-за отсутствия наблюдений. Фоновые концентрации перечисленных выше веществ могут быть установлены расчетным методом при наличии данных инвентаризации выбросов в населенном пункте, согласно Методике расчета концентрации в атмосферном воздухе вредных веществ, содержащихся в выбросах предприятий (ОНД — 86. Л.: Гидрометеиздат, 1987г., 93с.).

Представленная информация может быть использована только для нужд заказчика для указанного выше объекта и не подлежит передаче другим организациям.

Начальник  
ФГБУ «Верхне-Волжское УГМС»

М.П.

В.Н. Третьяков

Нина Васильевна Андриянова  
Наталия Викторовна Елагина, 8(831)412-02-70