



КАРАР

«14» 11 2003 й. № 1080/66

РЕШЕНИЕ

«14» 11 2003 г.

Об утверждении норм образования твердых бытовых отходов от хозяйствующих субъектов различных форм собственности.

Образование отходов является одним из основных факторов, определяющих масштабы вредного воздействия хозяйствующих субъектов на окружающую природную среду города (1,6 млн. т в год).

В городе до сих пор имеет место нарушение норм благоустройства, в части несанкционированных размещений отходов (захламление отходами прилегающих территорий авто и ж/д магистралей, санитарно-защитных и водоохраных зон), связанных с большим объемом образования и накопления твердых бытовых отходов на территории города (104 тыс. т в год).

В целях решения данной проблемы и упорядочения деятельности в области обращения с отходами производства и потребления Правительством РБ принято постановление (№ 64 от 07.03.2002г.) о разработке территориального кадастра отходов в Республике Башкортостан, которое предусматривает обеспечение учета всех видов отходов образующихся в республике (происхождение, количество, состав, свойства, уровень воздействия на окружающую среду).

Начальным этапом реализации данного мероприятия является утверждение на местах норм образования отходов.

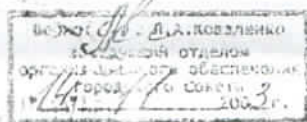
На основании вышеизложенного и во исполнение требования Законов РФ «Об охране окружающей среды» и «Об отходах производства и потребления», решения сессии городского Совета от 23.04.2002г. № 1/23с «О состоянии окружающей среды и мер по улучшению экологической обстановки в г. Стерлитамаке», городской программы «Экология», а также в целях упорядочения и минимизации образования отходов, недопущения их несанкционированного размещения, в части оптимизации благоустройства города, президиум городского Совета

РЕШИЛ:

1. Утвердить нормы образования твердых бытовых отходов для предприятий и организаций всех форм собственности (приложение).

2. Предприятиям и организациям всех форм собственности провести инвентаризацию образующихся отходов. Срок: до 01 января 2004г.
3. Контроль за выполнением данного решения возложить на депутатскую комиссию по строительству, архитектуре, жилищно-коммунальному хозяйству и благоустройству (Степаненко И.В.), заместителя главы администрации города Чернова А.Г. и Стерлитамакское территориальное управление Министерства природных ресурсов РБ (Абсалямов Р.Р.).

Председатель
городского Совета



С.Г.Ахметов

Приложение
к решению президиума Стерлитамакского
городского Совета
от « 14 » 11 2003 года
№ 1080

Нормы образования твердых бытовых отходов

1. Промышленные предприятия

1	на 1 работающего	0,28 м ³
2	на 1 м ² производственных мастерских	0,01 м ³
3	на 1 м ² складских помещений	0,05 м ³
4	на 1 м ² производственного цеха	0,005 м ³
5	на 1 м ² гаражей	0,015 м ³
6	на 1 м ² столовой	0,2 м ³
7	на 1 порцию	0,11 л/год
8	на 1 м ² прилегающей территории	0,015 м ³
<i>Для общежитий и ведомственного жилья предприятий</i>		
9	на 1 сотрудника	0,28 м ³
10	на 1 проживающего	1,2 м ³
11	на 1 м ² прилегающей территории	0,04 м ³
<p><i>Примечание:</i> Отходы, образующиеся:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в расчете на единицу выпускаемой продукции или перерабатываемого сырья; - в расчете на единицу потребленной продукции; - в расчете на единицу какого-либо условного параметра в процессе потребления и использования продукции, рассчитываемые согласно «Сборника удельных показателей образования отходов». 		

2. Предприятия торговли и общественного питания

1	<i>Продовольственный магазин:</i> на 1 м ² общей площади магазина на 1 м ² прилегающей территории	0,8 – 1,2 м ³ 0,04 м ³
2	<i>Промтоварный магазин:</i> на 1 м ² общей площади магазина на 1 м ² прилегающей территории	0,5 – 0,9 м ³ 0,04 м ³
3	<i>Рынок:</i> на 1 работающего Торговля на лотках продуктами	0,28 м ³ 2,24 м ³

	торговля на лотках промтоваром	0,93 м ³
	общее:	1,6 м ³
	на 1 м ² складских помещений	0,07 м ³
	на 1 м ² прилегающей территории	0,04 м ³
4	<i>Ресторан, кафе, бар:</i>	
	на 1 работающего	0,28 м ³
	на 1 м ² складских помещений	0,07 м ³
	на 1 м ² клиентского зала	0,2 м ³
	на 1 порцию	0,214 л/год
	на 1 м ² прилегающей территории	0,04 м ³
5	<i>Столовая:</i>	
	на 1 работающего	0,28 м ³
	на 1 м ² складских помещений	0,07 м ³
	на 1 м ² клиентского зала	0,2 м ³
	на 1 порцию	0,11 л/год
	на 1 м ² прилегающей территории	0,04 м ³
6	<i>Торговые навесы:</i>	
	на 1 работающего	0,28 м ³
	на 1 м ² площади ТП	2,0-3,0 м ³
	на 1 м ² прилегающей территории	0,04 м ³

3. Учреждения, офисы

1	на 1 сотрудника	0,28 м ³
2	на 1 м ² клиентской площади	0,16 м ³
3	на 1 м ² прилегающей территории	0,04 м ³

4. Учебные заведения (школы, лицеи, техникумы, институты и т.д.)

1	на 1 сотрудника	0,28 м ³
2	на 1 учащегося	0,12 м ³
3	на 1 м ² мастерской	0,16 м ³
4	на 1 м ² столовой (буфета)	0,2 м ³
5	на 1 порцию	0,11 л/год
6	на 1 м ² складских помещений	0,05 м ³
7	на 1 м ² прилегающей территории	0,04 м ³
	Для общежитий учебных заведений:	
8	на 1 сотрудника	0,28 м ³
9	на 1 проживающего	1,2 м ³
10	на 1 м ² прилегающей территории	0,04 м ³

5. Детские дошкольные учреждения

1	на 1 сотрудника	0,28 м ³
2	на 1 место	0,4 м ³

3	на 1 м ² складских помещений	0,05 м ³
4	на 1 м ² прилегающей территории	0,04 м ³

6. Гостиницы

1	на 1 сотрудника	0,28 м ³
2	на 1 место	0,7 м ³
3	на 1 м ² буфета (кафе, бар)	0,2 м ³
4	на 1 порцию	0,214 л/год
5	на 1 м ² складских помещений	0,05 м ³
6	на 1 м ² прилегающей территории	0,04 м ³

7. Банки и финансовые учреждения

1	на 1 работающего	0,28 м ³
2	на 1 м ² клиентского зала	0,2 м ³
3	на 1 м ² прилегающей территории	0,04 м ³

8. Кинотеатры, театры, музеи

1	на 1 сотрудника	0,28 м ³
2	на 1 посадочное место	0,2 м ³
3	на 1 м ² буфета, кафе, бар	0,2 м ³
4	на 1 порцию	0,214 л/год
5	на 1 м ² мастерской	0,01 м ³
6	на 1 м ² складских помещений	0,03 м ³
7	на 1 м ² прилегающей территории	0,04 м ³

9. Вокзалы

1	на 1 сотрудника	0,28 м ³
2	на 1 м ² зала	0,3-0,5 м ³
3	на 1 м ² территории	0,04 м ³
<u>Кафе, бар, закусочная:</u>		
4	на 1 работающего	0,28 м ³
5	на 1 м ² складских помещений	0,07 м ³
6	на 1 м ² клиентского зала	0,2 м ³
7	на 1 порцию	0,214 л/год
8	на 1 м ² прилегающей территории	0,04 м ³

10. Аптеки, оптика

1	на 1 работающего	0,28 м ³
2	на 1 м ² клиентского зала	0,16 м ³
3	на 1 м ² зала по изготовлению лекарственных препаратов и т.д.	0,3 м ³

4	на 1 м ² складских помещений	0,07 м ³
5	на 1 м ² прилегающей территории	0,04 м ³

11. Больницы, поликлиники, стоматологические кабинеты, санатории, профилактории

1	на 1 сотрудника	0,28 м ³
2	на количество посетителей (для стомат. кабинетов и поликлиник)	0,043 м ³
3	на количество койко-мест (для больниц)	0,8 м ³
4	на количество койко-мест (для санаториев, профилакториев)	1,0 м ³
5	на 1 м ² клиентского зала (для стомат. каб.)	0,16 м ³
6	на 1 м ² складских помещений	0,05 м ³
7	на 1 м ² прилегающей территории	0,04 м ³

12. Парикмахерские, салоны, косметолог. кабинеты

1	на 1 сотрудника	0,28 м ³
2	на 1 м ² клиентского зала	0,3 м ³
3	на 1 м ² прилегающей территории	0,04 м ³

13. Почта, телефон, телеграф

1	на 1 сотрудника	0,28 м ³
2	на 1 м ² клиентского зала	0,16 м ³
3	на 1 м ² прилегающей территории	0,04 м ³

14. Ателье, пошивочные

1	на 1 работающего	0,28 м ³
2	на 1 м ² пошивочных цехов	0,05 м ³
3	на 1 м ² клиентского зала	0,16 м ³
4	на 1 м ² прилегающей территории	0,04 м ³

15. Бани, сауны

1	на 1 работающего	0,28 м ³
2	на 1 посетителя	0,21 м ³
3	на 1 м ² клиентского зала	0,16 м ³
4	на 1 м ² прилегающей территории	0,04 м ³

16. Химчистки, прачечные

1	на 1 работающего	0,28 м ³
2	на 1 м ² клиентского зала	0,3 м ³

3	на 1 м ² прилегающей территории	0,04 м ³
---	--	---------------------

17. Гаражи

1	на 1 м ² площади	0,015 м ³
---	-----------------------------	----------------------

18. Автокооперативы

1	на 1 сотрудника	0,28 м ³
2	на 1 м ² офиса	0,16 м ³
3	на 1 владельца	0,3 м ³
4	на 1 м ² прилегающей территории	0,015 м ³

19. АЗС

1	на 1 работающего	0,28 м ³
2	на 1 м ² офиса	0,16 м ³
3	на 1 м ² подъездной площади	0,03 м ³
4	на 1 м ² прилегающей территории	0,015 м ³

20. Автостоянки, автомастерские

1	на 1 работающего	0,28 м ³
2	на 1 м ² мастерской	0,3 м ³
3	на 1 м ² территории	0,015 м ³

21. Садовые кооперативы

1	на 1 сотрудника	0,28 м ³
2	на 1 м ² офиса	0,16 м ³
3	на 1 владельца	0,5 м ³

Нормы рассчитаны на основании следующих справочных материалов:

1. Санитарная очистка и уборка населенных мест. Справочник А.Н. Мирный и др., М., Академия коммунального хозяйства им. К.Д.Памфилова, 1997 г.
2. Санитарная очистка и уборка населенных мест. Справочник., М., Стройиздат, 1985 г.
3. Сборник удельных показателей образования отходов производства и потребления. Утверждено зам. председателя Государственного комитета Российской Федерации по охране окружающей среды Соловьянов А.А. Москва 1999 г.

Заместитель председателя
городского Совета



П.Н.Харитонов