

СЗАО «Завод САНТЭКС»

Республика Беларусь, 220013, г. Минск, ул. Я. Коласа дом 37, помещение 41
Расчетный счет № BY69BPSB30123143080109330000 в дополнительном офисе №704 на
Уральской Региональной дирекции №700 по г. Минску
и. Минской области, в ОАО «БПС-Сбербанк», г. Минск, ул. Уральская, 1а, к.28

Коммерческое предложение

СЗАО «ЗАВОД САНТЭКС» предлагает евроконтейнер оцинкованный емкостью 1,1 м³, предназначенный для сбора, хранения и перемещения твердых бытовых отходов. Подходит для раздельного сбора перерабатываемых отходов, благодаря комплектации крышками особого исполнения (с отверстиями для ПЭТ, бумаги), окраске в разные цвета



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

1. Габаритные размеры контейнера не более, мм:

Ширина	1370±10
высота, не более	1470
глубина, не более	1115

2. Масса контейнера, кг, не более

120

3. Вместимость (расчетная), л

1100±55

3. Грузоподъемность контейнера, кг: не менее 440 кг.

4. Масса контейнера, кг: не более 120 кг.

Достоинства:

- соответствие европейскому стандарту EN 840
- презентабельный внешний вид
- повышенная износостойкость
- ребра жесткости, изготовленные методом формовки, имеют специальную конфигурацию, что придает контейнеру жесткость и устойчивость при эксплуатации.
- способность переносить максимальные нагрузки
- экономичность
- долговечность
- подходит для всех типов мусора (ТБО, строительный мусор, промышленные отходы)
- устойчивость к резким перепадам температур
- неподверженность неблагоприятным погодным явлениям, благодаря горячему цинкованию на современном оборудовании
- негорючесть и экологическая безопасность
- более низкие эксплуатационные расходы на сбор отходов
- требует меньше времени для техобслуживания, благодаря конструкции основных узлов
- принят на местном уровне, есть опыт применения в странах СНГ (Россия, Украина, Молдова, Кыргызстан, Казахстан)
- конструкция корпуса позволяет штабелировать при транспортировке в разобранном виде, благодаря чему минимизируются транспортные расходы
- колесо d200 -производство Словения, сертификат TUV

www.santex.by
santex_eks@mail.ru



СЗАО «Завод Сантэкс»

Республика Беларусь, 246043, г. Гомель, ул. Барыкина, 132, к.2

Паспорт качества № 52

Контейнеры для твердых отходов
ЕКС 1100 ТУ ВУ 800017817.003-2016

Предназначены для сбора, хранения и перемещения твердых отходов.

Номер партии 52
Дата изготовления 09.07.2018 г.
Вместимость контейнера 1100 л.
Количество единиц в партии 3 шт.

Сведения об испытании партии

Таблица 1. Результаты испытания партии.

Наименование показателя	Характеристика и норма	Результат анализа
1 Соответствие требованиям ТУ, КД и техническому регламенту	Соответствие	Соответствует
2 Толщина антикоррозионного покрытия (цинк)	40-200 мкм	Соответствует
3 Качество сварного шва: прилегание металлических листов, разрыв шва, налегание металлических листов друг на друга	Плотное, отсутствие разрывов, не менее 10 мм	Соответствует
4 Наличие внешних дефектов поверхности контейнера (отслоений, включений, царапин, вмятин), нарушающих целостность покрытия	Отсутствие	Соответствует
5 Дефекты кромки контейнера (надрывы, задиры, заусенцы, трещины, вмятины и др.)	Отсутствуют	Соответствуют
6 Объем, л	1100±55	Соответствует
7 Грузоподъемность, кг	440	Соответствует
8 Габаритные размеры, мм		
- ширина	1370±10	Соответствует
- высота, не более	1470	Соответствует
- глубина, не более	1115	Соответствует



ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ НАШИХ ЕВРОКОНТЕЙНЕРОВ

5

Болтовое крепление цапфы для повышения ремонтпригодности евроконтейнера и возможности замены без нарушения защитного цинкового слоя.

4

Увеличенная толщина металла в месте крепления боковых цапф с дополнительным прижимным кольцом для равномерного распределения нагрузки при подъеме евроконтейнера.

3

Глубокоштампованные ребра жесткости расположенные не параллельно друг к другу для увеличения жесткости и прочности корпуса евроконтейнера.

2

Ребра жесткости кронштейнов колес для предотвращения деформации и защиты чаши евроконтейнера от повреждений.

1

Усиленные кронштейны колес из стали толщиной 4 мм с увеличенной площадью прилегания к днищу евроконтейнера для равномерного распределения ударной нагрузки и увеличения срока эксплуатации.

6

Резиновый уплотнитель на кромке крышки для предотвращения травмирования рук и попадания в евроконтейнер природных осадков.

7

Высококачественная сталь не склонная к образованию трещин и разрывов при контакте с острыми предметами.

8

Труба квадратного сечения усиливающая раму чаши евроконтейнера выдерживает нагрузку на изгиб и скручивание лучше, чем труба круглого сечения.

9

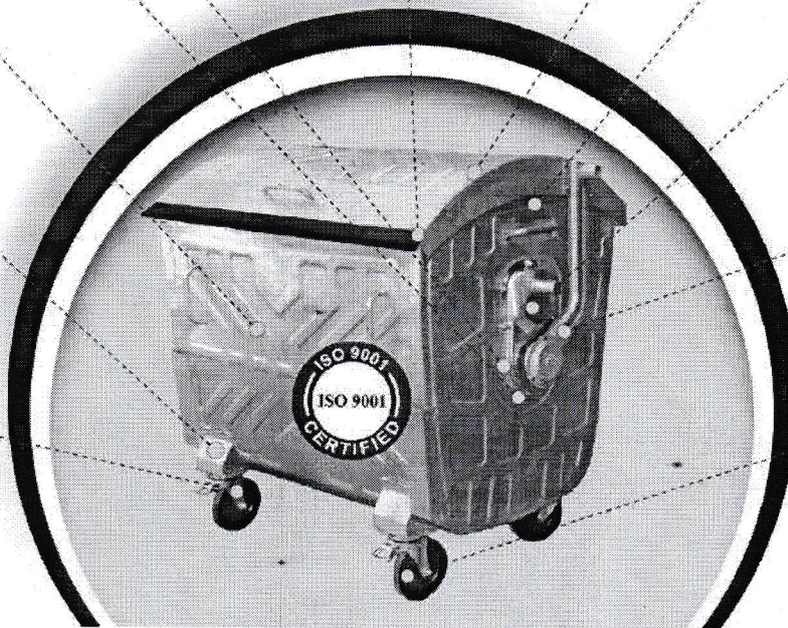
Прочная многоуровневая штампованная цапфа со встроенными усилителями.

10

Штампованные рычаги открытия/закрытия крышки с ребрами жесткости для высокой устойчивости к повреждениям.

11

Усиленные высококачественные колеса европейского производства разработанные для тяжелых условий эксплуатации евроконтейнера.



Продолжение табл.1

9 Диаметр колеса, мм	200	Соответствует
10 Масса, кг, не более	120	Соответствует
11 Наличие в крышке контейнера уплотняющей прокладки	Резиновая прокладка	Соответствует
12 Устойчивость контейнера на поверхности	Устойчив	Соответствует
13 Сырье, покупные изделия используемые для изготовления контейнера	Соответствует требованиям ТУ п. 1.2	Соответствует

Заключение ОТК: качество продукции по результатам проведенных испытаний соответствует ТУ ВУ 800017817.003-2016, условиям договора и признан пригодным для эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации 1 год.

Гарантийный срок хранения 3 года.



СЗАО «Завод Сантэкс»

Республика Беларусь, 246043, г. Гомель, ул. Барыкина, 132, к.2
Расчетный счет № 3012359100008, валютный счет № 3013012359100011 RUR
В ОАО «БНБ-Банк», г. Минск, пр-т Независимости, 87а, код 765
УНН 800017817, ОКПО 29176292


Руководителю предприятия

Уважаемые господа!

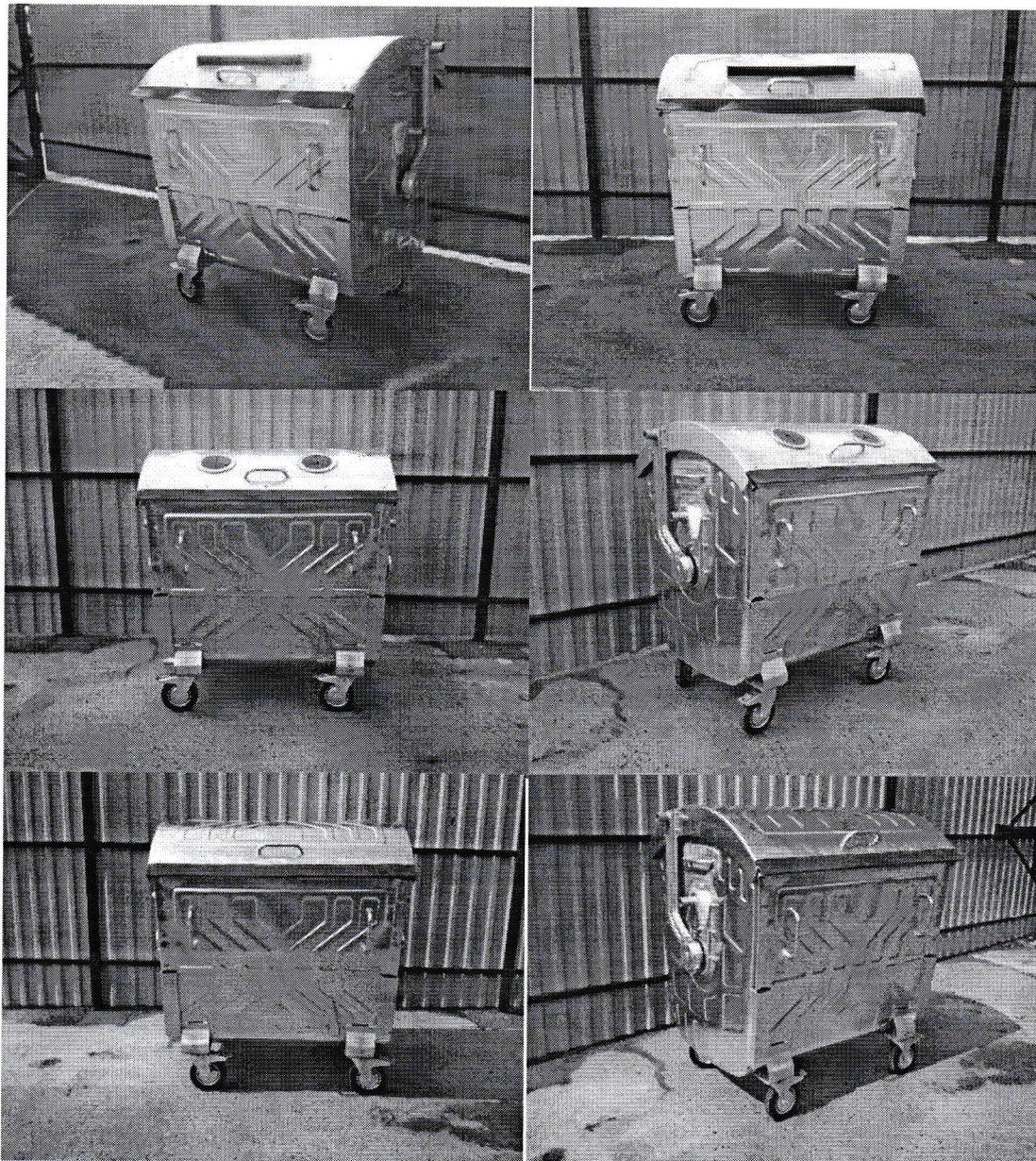
СЗАО «ЗАВОД САНТЭКС» освоило производство и наладило выпуск новых усовершенствованных металлических оцинкованных контейнеров для раздельного сбора мусора типа «евроконтейнер» емкостью 1,1 куб.м. Продукция имеет сертификат системы менеджмента качества ISO 9001-2011 № FSK.RU.0002.F0001530 и соответствует стандарту EN 840.

При производстве контейнера Завода «САНТЭКС» применяется сталь толщиной 1,2 мм без учёта цинкового покрытия. Характерной особенностью новых евроконтейнеров является механическая прочность, которая достигается благодаря использованию специальной оригинальной конструкции ребер жесткости, которая имеет значительные отличия и преимущества по сравнению с теми конструкциями ребер жесткости, которые традиционно применяют другие производители. Площадь поверхности контейнера, покрытая штампованными элементами, превышает аналогичный параметр некоторых конкурентов в 2 раза и соответствует европейским аналогам. Глубина штамповки ребер 16 мм - больше чем у аналогов. Штампованные ребра расположены в двух плоскостях (не параллельны друг другу).

Корпус боковой цапфы и рычаг механизма открывания-закрывания крышки изготовлены методом штамповки и имеют встроенные ребра жёсткости. Контейнеры комплектуются только качественными поворотными колесами и пружинами механизма открывания-закрывания крышки. Крепления колесных опор усилены дополнительно.

Имеется возможность загрузки до 130 евроконтейнеров в разобранном виде в 1 еврофуру.

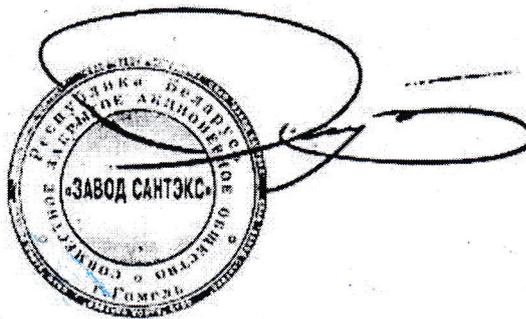




В случае Вашей заинтересованности в сотрудничестве, просим
связаться с [REDACTED]

С уважением,

Директор



В.И. Малец





**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»**

Рег. № РОСС RU.31322.04ЖУНО

Орган по сертификации:

РЕГ № FSK.RU.0002

Общество с ограниченной ответственностью

«ЕВРАЗИЙСКИЙ СОЮЗ СЕРТИФИКАЦИИ»

Адрес: 192289, г. Санкт-Петербург, ул. Олеко Дундича

дом № 35, корпус 1, литера А, квартира 2-Н офис 4.

тел: 8(812) 649-93-88 info@essert.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№FSK.RU.0002.F0009205

выдан

Совместному закрытому акционерному обществу «ЗАВОД САНТЭКС»

Адрес: Республика Беларусь, 220013, г. Минск, ул. Я. Коласа, д. 37, пом. 41

УНП 800017817

Дата выдачи: 08.02.2019 г.

Срок действия до: 08.02.2022 г.

Настоящий сертификат удостоверяет:

Система менеджмента качества применительно

к производству контейнеров для твердых отходов

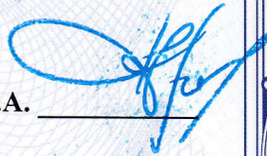
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)



Руководитель органа

Арендарь А.В. 

Эксперт

Акимов А.А. 

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ ОБЯЗЫВАЕТ ОРГАНИЗАЦИЮ ПОДДЕРЖИВАТЬ СОСТОЯНИЕ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ В СООТВЕТСТВИИ С ВЫШЕУКАЗАННЫМ СТАНДАРТОМ, ЧТО БУДЕТ НАХОДИТЬСЯ ПОД КОНТРОЛЕМ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМЫ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА» И ПОДТВЕРЖДАТЬСЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ЕЖЕГОДНОГО ИНСПЕКЦИОННОГО КОНТРОЛЯ