

Технический паспорт изделия

лист 1

1. Основные сведения об изделии.

1.1. Наименование изделия:	Контейнер складной комбинированный универсальный, номинальным объемом не менее 1000 литров типа «битублок».
1.2. Документ на изготовление:	ТУ 16.24.13-002-41082547-2019
1.3. Дата изготовления:	Дата выпуска указана на корпусе контейнера или пропиленовом чехле или колпаке.
1.4. Изготовитель (поставщик):	ООО «КАРГОТЕХСЕРВИС» Адрес: Россия, почтовый индекс 196240, г. Санкт-Петербург, ул. Предпортовая д.2 к.3 лит. А, офис 204
1.5. Партия №:	
1.6. Документ на поставку:	
1.7. Дата поставки:	
1.8. Назначение:	Контейнер складной комбинированный универсальный предназначен для упаковывания, транспортирования и складирования нефтепродуктов, включая нефтяные битумы, битумные составы, гудроны, мастики и подобные им нефтепродукты, имеющие температуру размягчения не ниже 35°С.

Технический паспорт изделия

лист 2

2. Основные технические данные.

2.1. Выпускаемые размеры:	Размеры внутреннего вкладыша – 1040x1040x1000 (ДxШxВ). Габаритные размеры битублока – 1135x1135x1090 (ДxШxВ).
2.2. Цвет и маркировка:	Чехол и колпак синего цвета. Маркировка наносится на корпус контейнера или на полипропиленовый мешок в удобном для просмотра месте. Содержание и расположение маркировки может меняться по согласованию с заказчиком.
2.3. Пожарно-технические характеристики	Полипропиленовой ткани: Группа горючести – Г4; Группа воспламеняемости – В3; Дымообразующая способность – Д3; Токсичность продуктов горения – Т3. Пиломатериал: Группа горючести – Г4; Группа воспламеняемости – В3; Дымообразующая способность – Д2; Токсичность продуктов горения – Т3.

Технический паспорт изделия

лист 3

3. Сведения о материалах изделий и комплектующих.

3.1. Поддон изготовлен из пиломатериалов лиственных или хвойных пород по ГОСТ 2595-83 и ГОСТ 8486-86 соответственно.

3.2. Корпус (короб) изготовлен из фанеры березовой по СТО 52654419-001-2018.

3.3 Вкладыш изготовлен из бумаги мешочной и бумаги ламинированной и картона типов Т21 и П31 по ГОСТ Р 52901-2007.

3.4. Чехол и колпак изготовлен из ткани полипропиленовой.

4. Сведения об утилизации.

4.1. Утилизация изделия (переплавка, захоронение, перепродажа) производится в порядке, установленном Законами РФ от 22 августа 2004 г. № 122-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха", от 10 января 2003 г. № 15-ФЗ "Об отходах производства и потребления", а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

5. Комплект поставки.

1. Фанерная складная рама (короб) – 1 шт.
2. Вкладыш антиадгезионный – 1 шт.
3. Поддон деревянный – 1 шт.
4. Чехол полипропиленовый – 1 шт.
5. Колпак полипропиленовый – 1 шт.
6. Дно картонное – 1 шт.
7. Скобы степлерные – 180 шт.
8. Стреппинг лента – 20 м.
9. Крышка картонная 300х300 – 1 шт.

6. Гарантийные обязательства

6.1. Изготовитель гарантирует соответствие битублока требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

6.2. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяца со дня изготовления.

6.3. Гарантия не распространяется на дефекты:

- возникшие в случаях нарушения правил об условиях хранения, монтажа, эксплуатации и обслуживания изделий;
- возникшие в случае ненадлежащей транспортировки и погрузо-разгрузочных работ;
- возникшие в случае воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- вызванные пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- вызванные неправильными действиями потребителя;
- возникшие в случае постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

6.4. Условия гарантийного обслуживания

6.4.1. Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока. В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем. при предъявлении претензий к качеству товара, покупатель предоставляет следующие документы:

1. заявление в произвольной форме, в котором указываются:

- название организации или Ф.И.О. покупателя;
- фактический адрес покупателя и контактный телефон;
- название и адрес организации, производившей монтаж;
- адрес установки изделия;
- краткое описание дефекта.

2. Документ, подтверждающий покупку изделия (накладная, квитанция);

3. Фотографии неисправного изделия;

Представители Гарантийной организации могут запросить дополнительные документы для определения причин дефектов и размеров ущерба.

6.6. Претензии направлять предприятию-изготовителю ООО «КАРГОТЕХСЕРВИС» по адресу:

Россия, почтовый индекс 196240, г. Санкт-Петербург, ул. Предпортовая д.2 к.3 лит. А, офис 204.

Технический паспорт изделия

лист 6

7. Свидетельство о приёмке.

Партия № _____ изделий

Артикул			
Количество			
Артикул			
Количество			

изготовлена и принята в соответствии с ТУ 16.24.13-002-41082547-2009 и признана годной к эксплуатации

Генеральный директор _____
(личная подпись)

М.П.

Кузнецов А.А.
(расшифровка подписи)

(дата)