



Дельори

**ПЮРЕ
КОНСЕРВИРОВАННОЕ
АСЕПТИЧЕСКИМ
СПОСОБОМ**

Приостановить (Ctrl+P)

Активация Windows

Посетите [раздел](#)

Компания Дельфи

Российский производитель пюре из натуральных ягод, фруктов и овощей



**Производственная площадка
располагается в городе Воронеж**

Производство с 2020 года

**Наша миссия – производство
вкусной, полезной и безопасной
продукции, чтобы
способствовать поддержанию и
укреплению здоровья нации.**

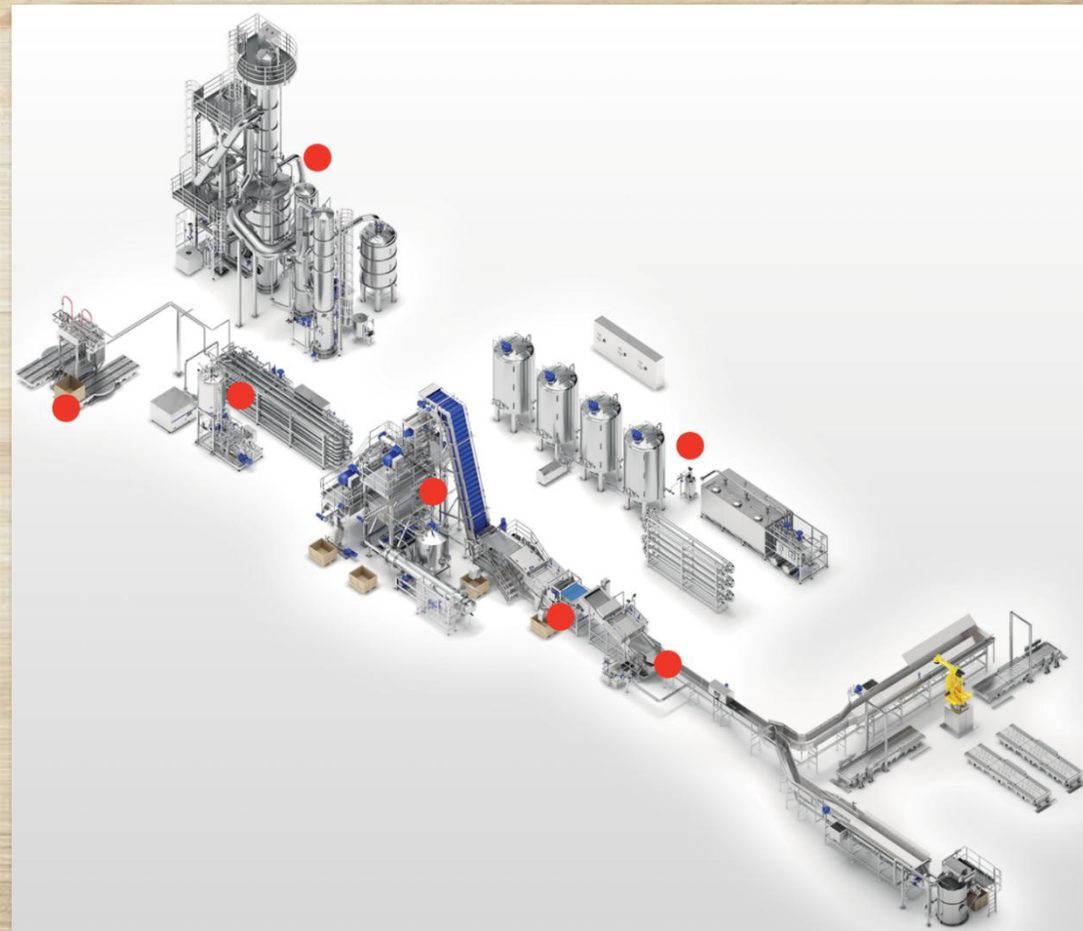


Итальянская линия по переработке фруктов от CFT GROUP



Асептическое фруктовое пюре Полуфабрикат

- Для производства напитков
- Для производства мороженого и сорбетов
- Для молочного производства
- Для кондитерского производства
- Для производства продуктов для детского питания



Наши клиенты



Delfari



Health &
Nutrition

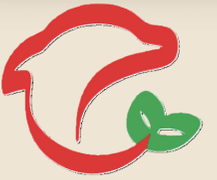
мултон



FRONERI

И многие другие

ПЮРЕ КЛУБНИЧНОЕ КОНЦЕНТРИРОВАННОЕ КОНСЕРВИРОВАННОЕ АСЕПТИЧЕСКИМ СПОСОБОМ, 21 ВРХ

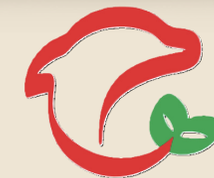


Дельори



Наименование	Полуфабрикат. Пюре клубничное концентрированное, консервированное асептическим способом.
Описание	Однородная пюреобразная текучая масса без частиц волокон, кожицы, семян, плодоножек и листьев. Допускаются наличие единичных семян.
ГОСТ	32742-2014
Состав	Клубника свежая или быстрозамороженная
Массовая доля растворимых сухих веществ, %, не менее	21
pH, не менее	3,2
Текущность по Боствику, см/30сек	>3
Упаковка	<ul style="list-style-type: none">➤ Асептический пакет 200л, пакет вкладыш, металлическая бочка➤ Асептический пакет 20л, гофрокороб
Артикул	В-ПКЯ-27

ПЮРЕ КЛУБНИЧНОЕ КОНСЕРВИРОВАННОЕ АСЕПТИЧЕСКИМ СПОСОБОМ, 6,3 ВРИХ



Дельори



Наименование	Полуфабрикат. Пюре клубничное консервированное асептическим способом.
Описание	Однородная пюреобразная текучая масса без частиц волокон, кожицы, семян, плодоножек и листьев. Допускаются наличие единичных семян.
ГОСТ	32742-2014
Состав	Клубника свежая или быстрозамороженная
Массовая доля растворимых сухих веществ, %, не менее	6,3
pH, не менее	3,2
Текущность по Боствику, при 7% Brix, см/30сек	15-20
Упаковка	<ul style="list-style-type: none">➤ Асептический пакет 200л, пакет вкладыш, металлическая бочка➤ Асептический пакет 20л, гофрокороб
Артикул	В-ПЯ-19

ПЮРЕ МАЛИНОВОЕ

КОНСЕРВИРОВАННОЕ АСЕПТИЧЕСКИМ СПОСОБОМ, 6,3 ВРХ

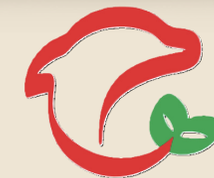


Дельори



Наименование	Полуфабрикат. Пюре малиновое, консервированное асептическим способом.
Описание	Однородная пюреобразная текучая масса без частиц волокон, кожицы, семян, плодоножек и листьев.
ГОСТ	32742-2014
Состав	Малина свежая или быстрозамороженная
Массовая доля растворимых сухих веществ, %, не менее	6,3
Упаковка	<ul style="list-style-type: none">➤ Асептический пакет 200л, пакет вкладыш, металлическая бочка➤ Асептический пакет 20л, гофрокороб
Артикул	В-ПЯ-25

ПЮРЕ ЗЕМЛЯНИЧНОЕ КОНСЕРВИРОВАННОЕ АСЕПТИЧЕСКИМ СПОСОБОМ, 6,3 ВРИХ

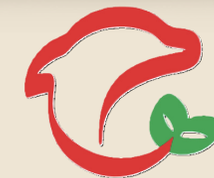


Дельори



Наименование	Полуфабрикат. Пюре земляничное, консервированное асептическим способом.
Описание	Однородная пюреобразная текучая масса без частиц волокон, кожицы, семян, плодоножек и листьев.
ГОСТ	32742-2014
Состав	Земляника свежая или быстрозамороженная
Массовая доля растворимых сухих веществ, %, не менее	6,3
pH, не менее	3,2
Текучесть по Боствику, см/30сек/20 °С	15-20
Упаковка	<ul style="list-style-type: none">➤ Асептический пакет 200л, пакет вкладыш, металлическая бочка➤ Асептический пакет 20л, гофрокороб
Артикул	В-ПЯ-40

ПЮРЕ ЧЕРНИЧНОЕ КОНСЕРВИРОВАННОЕ АСЕПТИЧЕСКИМ СПОСОБОМ, 9 ВРІХ



Дельори



Наименование	Полуфабрикат. Пюре черничное, консервированное асептическим способом.
Описание	Однородная пюреобразная текучая масса без частиц волокон, кожицы, семян, плодоножек и листьев. Допускаются наличие единичных семян.
ГОСТ	32742-2014
Состав	Черника свежая или быстрозамороженная
Массовая доля растворимых сухих веществ, %, не менее	9
рН	2,7-3,8
Текучесть по Боствику, при 10% Врїх, см/15сек/20 °С	8-15
Упаковка	➤ Асептический пакет 200л, пакет вкладыш, металлическая бочка ➤ Асептический пакет 20л, гофрокороб
Артикул	В-ПЯ-52

ПЮРЕ ЕЖЕВИЧНОЕ

КОНСЕРВИРОВАННОЕ АСЕПТИЧЕСКИМ СПОСОБОМ, 8 ВРХ



Дельори



Наименование	Полуфабрикат. Пюре ежевичное, консервированное асептическим способом.
Описание	Однородная пюреобразная текучая масса без частиц волокон, кожицы, семян, плодоножек и листьев.
ГОСТ	32742-2014
Состав	Ежевика свежая или быстрозамороженная
Массовая доля растворимых сухих веществ, %, не менее	8
рН	3-4
Текущность по Бовстику, см/30сек/20 °С	5-15
Упаковка	<ul style="list-style-type: none">➤ Асептический пакет 200л, пакет вкладыш, металлическая бочка➤ Асептический пакет 20л, гофрокороб
Артикул	В-ПЯ-66

ПЮРЕ ИЗ ЧЕРНОЙ СМОРОДИНЫ КОНСЕРВИРОВАННОЕ АСЕПТИЧЕСКИМ СПОСОБОМ, 10,5 ВРИХ



Дельори



Наименование	Полуфабрикат. Пюре из черной смородины, консервированное асептическим способом.
Описание	Однородная пюреобразная текучая масса без частиц волокон, кожицы, семян, плодоножек и листьев.
ГОСТ	32742-2014
Состав	Черная смородина свежая или быстрозамороженная
Массовая доля растворимых сухих веществ, %, не менее	10,5
Упаковка	<ul style="list-style-type: none">➤ Асептический пакет 200л, пакет вкладыш, металлическая бочка➤ Асептический пакет 20л, гофрокороб
Артикул	В-ПЯ-69

ПЮРЕ ИЗ КРАСНОЙ СМОРОДИНЫ КОНСЕРВИРОВАННОЕ АСЕПТИЧЕСКИМ СПОСОБОМ, 8,3-13 ВРИХ



Дельори



Наименование	Полуфабрикат. Пюре красносмородиновое, консервированное асептическим способом.
Описание	Однородная пюреобразная текучая масса без частиц волокон, кожицы, семян, плодоножек и листьев. Допускаются наличие единичных семян.
ГОСТ	32742-2014
Состав	Красная смородина быстрозамороженная
Массовая доля растворимых сухих веществ, %, не менее	8,3-13
pH, не менее	4,2
Упаковка	<ul style="list-style-type: none">➤ Асептический пакет 200л, пакет вкладыш, металлическая бочка➤ Асептический пакет 20л, гофрокороб
Артикул	В-ПЯ-26

ПЮРЕ ВИШНЕВОЕ КОНСЕРВИРОВАННОЕ АСЕПТИЧЕСКИМ СПОСОБОМ, 12 ВР1Х



Дельори



Наименование	Полуфабрикат. Пюре вишневое, консервированное асептическим способом.
Описание	Однородная пюреобразная текучая масса без частиц волокон, кожицы, семян, плодоножек и листьев.
ГОСТ	32742-2014
Состав	Вишня свежая или быстрозамороженная
Массовая доля растворимых сухих веществ, %, не менее	12
Упаковка	<ul style="list-style-type: none">➤ Асептический пакет 200л, пакет вкладыш, металлическая бочка➤ Асептический пакет 20л, гофрокороб
Артикул	В-ПЯ-68

ПЮРЕ КЛЮКВЕННОЕ

КОНСЕРВИРОВАННОЕ АСЕПТИЧЕСКИМ СПОСОБОМ, 7 ВРХ



Дельори



Наименование	Полуфабрикат. Пюре клюквенное, консервированное асептическим способом.
Описание	Однородная пюреобразная текучая масса без частиц волокон, кожицы, семян, плодоножек и листьев.
ГОСТ	32742-2014
Состав	Клюква быстрозамороженная
Массовая доля растворимых сухих веществ, %, не менее	7
Упаковка	<ul style="list-style-type: none">➤ Асептический пакет 200л, пакет вкладыш, металлическая бочка➤ Асептический пакет 20л, гофрокороб
Артикул	В-ПЯ-70

ПЮРЕ КРЫЖОВНИКОВОЕ КОНСЕРВИРОВАННОЕ АСЕПТИЧЕСКИМ СПОСОБОМ, 7,5 ВРИХ

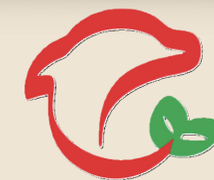


Дельори



Наименование	Полуфабрикат. Пюре крыжовниковое, консервированное асептическим способом.
Описание	Однородная пюреобразная текучая масса без частиц волокон, кожицы, семян, плодоножек и листьев. Допускаются наличие единичных семян.
ГОСТ	32742-2014
Состав	Крыжовник свежий или быстрозамороженный
Массовая доля растворимых сухих веществ, %, не менее	7,5
Упаковка	<ul style="list-style-type: none">➤ Асептический пакет 200л, пакет вкладыш, металлическая бочка➤ Асептический пакет 20л, гофрокороб
Артикул	В-ПЯ-71

ПЮРЕ ИЗ ЧЕРНОПЛОДНОЙ РЯБИНЫ (АРОНИЯ) КОНСЕРВИРОВАННОЕ АСЕПТИЧЕСКИМ СПОСОБОМ, 12 ВРХ



Дельори



Наименование	Полуфабрикат. Пюре черноплодной рябиновое, консервированное асептическим способом.
Описание	Однородная пюреобразная текучая масса без частиц волокон, кожицы, семян, плодоножек и листьев. Допускаются наличие единичных семян.
ГОСТ	32742-2014
Состав	Черноплодная рябина свежая или быстрозамороженная
Массовая доля растворимых сухих веществ, %, не менее	12
рН	3,0-4,0
Упаковка	<ul style="list-style-type: none">➤ Асептический пакет 200л, пакет вкладыш, металлическая бочка➤ Асептический пакет 20л, гофрокороб

ПЮРЕ СЛИВОВОЕ КОНЦЕНТРИРОВАННОЕ

КОНСЕРВИРОВАННОЕ АСЕПТИЧЕСКИМ СПОСОБОМ, 30 ВРХ



Дельори



Наименование	Полуфабрикат. Пюре сливовое концентрированное, консервированное асептическим способом.
Описание	Однородная пюреобразная текучая масса без частиц волокон, кожицы, семян, плодоножек и листьев.
ГОСТ	32742-2014
Состав	Слива свежая
Массовая доля растворимых сухих веществ, %, не менее	30
Упаковка	<ul style="list-style-type: none">➤ Асептический пакет 200л, пакет вкладыш, металлическая бочка➤ Асептический пакет 20л, гофрокороб
Артикул	В-ПКФ-14

ПЮРЕ ГРУШЕВОЕ КОНЦЕНТРИРОВАННОЕ КОНСЕРВИРОВАННОЕ АСЕПТИЧЕСКИМ СПОСОБОМ, 30-32 ВРХ



Дельори



Наименование	Полуфабрикат. Пюре грушевое концентрированное, консервированное асептическим способом.
Описание	Однородная пюреобразная текучая масса без частиц волокон, кожицы, семян, плодоножек и листьев.
ГОСТ	32742-2014
Состав	Груши свежие
Массовая доля растворимых сухих веществ, %	30-32
рН	3,0-4,5
Упаковка	<ul style="list-style-type: none">➤ Асептический пакет 200л, пакет вкладыш, металлическая бочка➤ Асептический пакет 20л, гофрокороб
Артикул	В-ПКФ-71

ПЮРЕ ЯБЛОЧНОЕ КОНЦЕНТРИРОВАННОЕ КОНСЕРВИРОВАННОЕ АСЕПТИЧЕСКИМ СПОСОБОМ, 30-34 ВРИХ



Дельори



Наименование	Полуфабрикат. Пюре яблочное концентрированное, консервированное асептическим способом.
Описание	Однородная пюреобразная текучая масса без частиц волокон, кожицы, семян, плодоножек и листьев.
ГОСТ	32742-2014
Состав	Яблоко свежее
Массовая доля растворимых сухих веществ, %	30-34
pH, не более	4,2
Упаковка	<ul style="list-style-type: none">➤ Асептический пакет 200л, пакет вкладыш, металлическая бочка➤ Асептический пакет 20л, гофрокороб
Артикул	В-ПКФ-01

ПЮРЕ ЯБЛОЧНОЕ КОНСЕРВИРОВАННОЕ АСЕПТИЧЕСКИМ СПОСОБОМ, 10 ВРХ



Дельори



Наименование	Полуфабрикат. Пюре яблочное, консервированное асептическим способом.
Описание	Однородная пюреобразная текучая масса без частиц волокон, кожицы, семян, плодоножек и листьев.
ГОСТ	32742-2014
Состав	Яблоко свежее
Массовая доля растворимых сухих веществ, %, не менее	10
pH, не менее	4,2
Текучесть по Боствику, см/30сек/20 °С, не более	6
Упаковка	➤ Асептический пакет 200л, пакет вкладыш, металлическая бочка ➤ Асептический пакет 20л, гофрокороб
Артикул	В-ПФ-11

ПЮРЕ МОРКОВНОЕ КОНСЕРВИРОВАННОЕ АСЕПТИЧЕСКИМ СПОСОБОМ, 7 ВРХ



Дельори



Наименование	Полуфабрикат. Пюре морковное, консервированное асептическим способом.
Описание	Однородная пюреобразная текучая масса без частиц волокон, кожицы, семян, плодоножек и листьев.
ГОСТ	32742-2014
Состав	Морковь свежая
Массовая доля растворимых сухих веществ, %, не менее	7
рН	4,0-4,5
Упаковка	➤ Асептический пакет 200л, пакет вкладыш, металлическая бочка ➤ Асептический пакет 20л, гофрокороб
Артикул	В-ПО-72

Сезонный контракт



- Гарантия поставок на весь срок контракта
- Стабильное качество по спецификации заказчика
- Обеспечение большими объемами
- Выгодная и стабильная цена на длительный период



Процессинг на давальческом сырье



- Стратегия для крупных трейдеров
- Выгодная стоимость переработки
- Высокое качество по индивидуальным требованиям



- **EXW** погрузка на заводе, транспорт заказывает покупатель
- **FCA** доставка в терминал перевозчика (ЖД, авто, служба доставки)
- **CPT** перевозка к месту доставки



БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ!



...



...



...

...



www.delphillc.ru