



УНИВЕРСАЛЬНЫЕ  
**КОНТЕЙНЕРЫ**  
для пищевых  
продуктов





Компания **«Упаковочные Технологии»** является официальным представителем крупнейшего производителя одноразовой пластиковой посуды и упаковки, а также полистирольной и полипропиленовой ленты в России **«Стиролпласт»**.

Завод **«ПолиЭР»** - производственная площадка **«Стиролпласт»** находится в городе Переславль-Залесский Ярославской области, в 120 километрах от МКАД. На территории завода находятся три производственно-складских корпуса общей площадью пятнадцать тысяч квадратных метров.

Мы ставим перед собой задачу поставлять продукцию только европейского качества. Исходя из этого, мы оснащаем предприятие лучшим импортным оборудованием последнего поколения. На заводе **«ПолиЭР»** задействовано **8 экструзионных линий** европейского и американского производства, позволяющих перерабатывать более **3000 тонн** полимерного сырья в месяц. А на **23 термоформовочных линиях** европейского производства выпускается более 250 млн. единиц продукции в месяц.

Стратегией компании является ориентация на индивидуальные потребности торговых сетей и крупных пищевых производств. Современное оборудование позволяет изготавливать не только серийную продукцию. Наши специалисты всегда учитывают пожелания клиентов и готовы изготовить нетиповую **упаковку по индивидуальным параметрам**, разработав особый дизайн и специальный логотип, защищающие продукт от подделок и конкуренции.

Профессиональный уровень и большой стаж работы специалистов позволяют не только добиваться высокого качества и конкурентоспособности выпускаемой продукции, но и быстро осваивать новые виды производства, внедрять инновационное оборудование и расширять ассортимент.

## Инновационное оборудование





Сегодня мы представляем новинку российского рынка упаковки – универсальные **контейнеры ПЭТ** для пищевых продуктов.

**ПЭТ** – это современная упаковка премиального качества, получила широкое распространение в Европе, а сейчас по достоинству оценена и в России, в данный момент она благодаря своим качествам активно используется крупнейшими российскими торговыми сетями, такими как **«Азбука Вкуса»**, **«Глобус Гурмэ»**, **«Бахетле»**, **«Магнолия»** и др. Наша ПЭТ упаковка используется ведущими производителями кондитерских изделий **«FERETTI»**, **«Хлебпром»** и **«Ударница»**.

**Контейнеры ПЭТ** идеально подходят для упаковки и хранения основных пищевых продуктов: кулинария, салаты, готовые обеды, полуфабрикаты, суши, кондитерские изделия.

Совершенствование технологических процессов, их постоянный мониторинг, входной и выходной контроль, проводимый специалистами Лаборатории Службы Контроля Качества делают полимерную ленту и упаковку ПЭТ – соответствующими высоким стандартам, что подтверждают **Сертификаты соответствия** и **Сертификат ISO 9001:2008**.

Вся продукция компании лента и **упаковка ПЭТ** имеет санитарно-эпидемиологическое разрешение для контакта с пищевыми продуктами.

# ПЭТ – современная упаковка европейского качества!

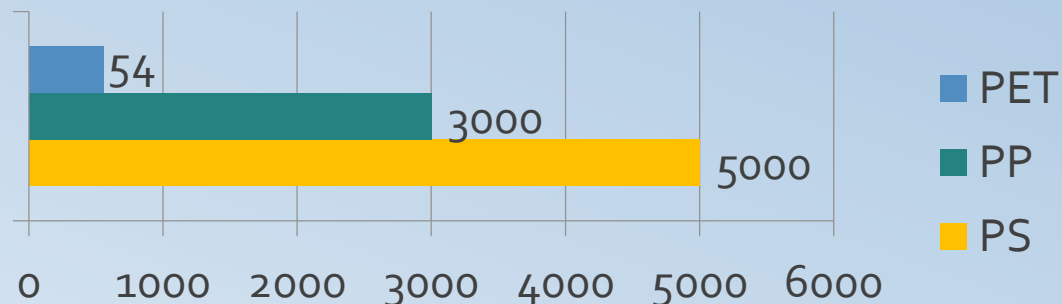


## Контейнеры ПЭТ и ПС: потребительские свойства

№	Основные параметры	ПЭТ	ПС
1	Может использоваться для <b>ручной упаковки</b>	+	+
2	Может использоваться для <b>автоматической упаковки</b>	+	-
3	<b>Прозрачность и превосходный блеск.</b> Продукт отлично виден внутри упаковки	+	-
4	<b>Стойкость к агрессивным средам</b> – не разрушается жирами, маслами, соусами, кислотами	+	-
5	<b>Морозостойкость</b> - не трескается зимой и выдерживает глубокую заморозку.	+	-
6	<b>Прочность и пластичность.</b> Не ломается и не открывается при транспортировке	+	-
7	<b>Барьерность к кислороду</b> – долгий срок хранения продуктов до 7 дней	+	-
8	<b>Меньше ребер.</b> Можно наклеивать «сигнальную пломбу» для защиты от вскрытия	+	-
<b>Общий счет:</b>		<b>8</b>	<b>: 1</b>

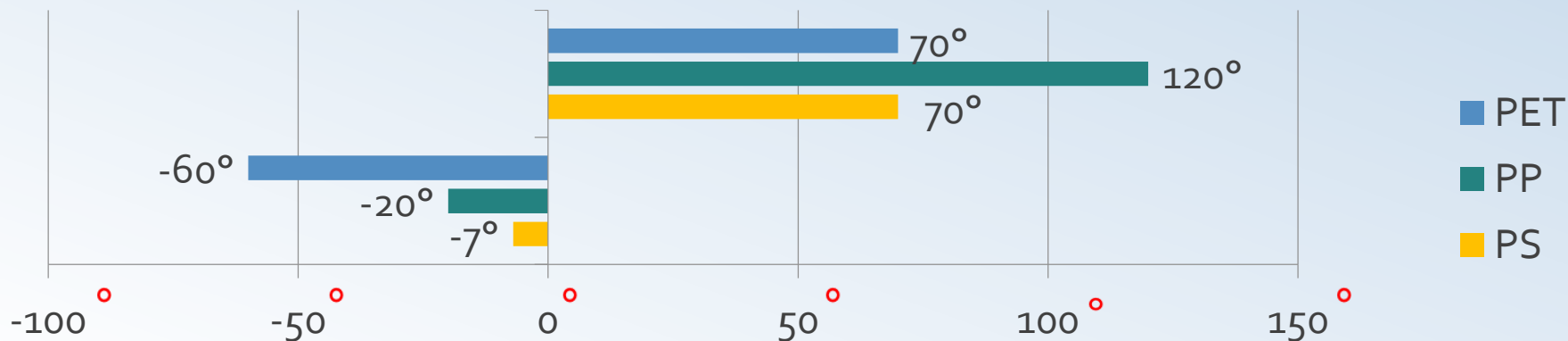
## Сравнительные характеристики: ПЭТ, ПС, ПП

Проницаемость по кислороду (см  
куб. 20μм/м<sup>2</sup> 24 ч. атм.)



Благодаря **высоким барьерным свойствам** к кислороду удастся значительно **увеличить сроки хранения** продуктов питания, поскольку тем самым замедляются процессы жизнедеятельности большинства бактерий и грибков, разлагающих органические ткани.

### Температура использования, °С



## Серия СП-172

	<b>750 мл</b> <b>172x167 мм</b> <b>h 55 мм</b>
	<b>1000 мл</b> <b>172x167 мм</b> <b>h 70 мм</b>

## Упаковка под яйцо

	<b>10 яиц</b>
---	---------------

## Серия СП-155

	<b>250 мл</b> <b>155x129/30 мм</b>
	<b>350 мл</b> <b>155x129/38 мм</b>
	<b>500 мл</b> <b>155x129/52 мм</b>



## Серия СПК-1212

	<b>прозрачный/ черный 250 мл 126x126x38,5 мм</b>
	<b>прозрачный/ черный 375 мл 126x126x51,5 мм</b>
	<b>прозрачный/ черный 500 мл 126x126x60 мм</b>
	<b>крышка 126x126x13 мм</b>
	<b>менажница 109x108x10 мм</b>

## Серия СПК-1919

	<b>прозрачный/ черный 750 мл 190x190x41,5 мм</b>
	<b>прозрачный/ черный 1000 мл 190x190x51,5 мм</b>
	<b>прозрачный/ черный 1250 мл 190x190x67 мм</b>
	<b>крышка 190x190x16,2 мм</b>



## Серия СПК-1616

	<b>прозрачный/ черный 375мл 160x160x36 мм</b>		<b>прозрачный/ черный 750 мл 160x160x62 мм</b>
	<b>прозрачный/ черный 500 мл 160x160x45 мм</b>		<b>прозрачный/ черный 875 мл 160x160x72 мм</b>
	<b>прозрачный/ черный 625 мл 160x160x53,5 мм</b>		<b>Крышка Прозрачная 160x160x13,8 мм</b>





## Серия СП-156

	<b>250 мл</b> <b>156x129/30 мм</b>
	<b>350 мл</b> <b>156x129/38,4 мм</b>
	<b>500 мл</b> <b>156x129/52,5 мм</b>
	<b>750 мл</b> <b>156x129/73 мм</b>

## Серия СПК-D132

	<b>прозрачный/ черный</b> <b>250 мл</b> <b>132x15 мм</b>
	<b>прозрачный/ черный</b> <b>350 мл</b> <b>132x45мм</b>
	<b>прозрачный/ черный</b> <b>500 мл</b> <b>132x55 мм</b>
	<b>прозрачный</b> <b>132мм</b>



## Серия СП-137

	<b>250 мл</b> <b>137x142/34 мм</b>
	<b>375 мл</b> <b>137x142/48 мм</b>
	<b>500 мл</b> <b>137x141/64 мм</b>



## Серия СПК-190

		<p>прозрачный/черный 1000 мл 194x 65,1 мм</p>
		<p>прозрачный/черный 750 мл 194x54,6 мм</p>
	<p>крышка прозрачная/черная 194x40,5 мм</p>	
	<p>Менажница прозрачная 171,7x20,2 мм</p>	



## Серия СП-173

 <p>НОВИНКА</p>	<p>1000 мл</p> <p>167x173x75мм</p>
 <p>НОВИНКА</p>	<p>1250 мл</p> <p>167x173x81 мм</p>
 <p>НОВИНКА</p>	<p>1500мл</p> <p>167x173x97 мм</p>

Помимо стандартных преимуществ ПЭТ, таких как, блеск и прозрачность, барьерность и морозостойкость, эти контейнеры имеют ряд индивидуальных особенностей:

- оригинальный дизайн
- прочный и удобный технологичный замок
- специальная площадка на крышке для размещения этикетки



## Серия СПК-1409

	<b>250 мл 141x92x35,5 мм</b>		<b>Крышка 146x97x11,6 мм</b>
	<b>375 мл 141x92x50,5 мм</b>		<b>250 мл 141x92x35,5 мм</b>
	<b>500 мл 141x92x68,5 мм</b>		<b>375 мл 141x92x50,5 мм</b>
	<b>625 мл 141x92x85,5 мм</b>		<b>500 мл 141x92x68,5 мм</b>



## Контейнеры для суши

		<b>SPK-18D</b> <b>183x128x30</b> <b>ММ</b>
		<b>1SPK-19D</b> <b>183x128x25</b> <b>ММ</b>
		<b>SPK-24D</b> <b>235x162x30</b> <b>ММ</b>
		<b>SPK-25D</b> <b>235x162x25</b> <b>ММ</b>



## Кондитерская упаковка

	<p><b>Упаковка для пирога</b></p> <p><b>D 160min-195max H 40 мм</b></p>		<p><b>Коррекс для пирожных</b></p> <p><b>256x150x60 мм</b></p>
	<p><b>Упаковка для пирожного</b></p> <p><b>внеш. р-р 240x120x62 мм</b></p>		<p><b>Коррекс для эклеров</b></p> <p><b>256x150x49 мм</b></p>
	<p><b>Креманка</b></p> <p><b>белая/коричневая 150 мл.</b></p>		<p><b>Контейнер СПК-26-1</b></p> <p><b>1700 мл 256x150x60 мм</b></p>






## Стаканы(Шейкеры) ПЭТ

	<b>Стакан 200 мл</b> Ø 95 мм h 72 мм		<b>Крышка купол с отверстием</b> Ø 95 мм h 40 мм
	<b>Стакан 300 мл</b> Ø 95 мм h 107 мм		<b>Крышка купол без отверстия</b> Ø 95 мм h 40 мм
	<b>Стакан 400 мл</b> Ø 95 мм h 128 мм		<b>Крышка плоская</b> Ø 95 мм h 13,5 мм
	<b>Стакан 500 мл</b> Ø 95 мм h 152 мм		<b>Вставка в стакан</b> Ø 95 мм h 13,5 мм





## Круглые контейнеры СПК-131 и СПК-133

	<b>h 34 мм Ø 131 мм 250 мл</b>		<b>h 38 мм Ø 133 мм 250 мл</b>
	<b>h 44 мм Ø 131 мм 350 мл</b>		<b>h 49 мм Ø 133 мм 350 мл</b>
	<b>h 57 мм Ø 131 мм 500 мл</b>		<b>h 63 мм Ø 133 мм 500 мл</b>
	<b>h 10 мм Ø 131 мм</b>		<b>h 34 мм Ø 133 мм</b>



# Каталог полипропиленовой упаковки

## Контейнер герметичный СПК-115

	<b>D 115 мм, H 43.6 мм 250 мл</b>
	<b>D 115 мм, H 58,6 мм 350 мл</b>
	<b>D 115 мм, H 82.6 мм 500 мл</b>
	<b>крышка D 115 мм, H 8 мм</b>

## Контейнер герметичный К-144

	<b>D 144 мм, H 59 мм 500 мл</b>
	<b>D 144 мм, H 83,6 мм 750 мл</b>
	<b>крышка D 144 мм, H 17 мм</b>

# Каталог полипропиленовой упаковки

## Ланч-бокс К-230

	<b>1000 мл 230x170/50 мм</b>
	<b>700 мл 230x170/37 мм</b>
	<b>650/300 мл 230x170/50 мм</b>
	<b>Крышка 230x170/22,5 мм</b>
	<b>Крышка 230x170/22,5 мм</b>

## Контейнеры К-138

	<b>250 мл 139x104,5/35,2 мм</b>
	<b>375 мл 139x104,5/50,5 мм</b>
	<b>500 мл 139x104,5/70 мм</b>
	<b>Крышка 139x104,5/13,6 мм</b>

# Каталог полипропиленовой упаковки

## Контейнер прямоугольный 108x82 мм

	<b>125 мл 108x82/27 мм</b>		<b>350 мл 108x82/69,3 мм</b>
	<b>200 мл 108x82/41 мм</b>		<b>500 мл 108x82/102, 8 мм</b>
	<b>250 мл 108x82/50 мм</b>		<b>Крышка 108x82 мм</b>

## Контейнеры СПК-150

	<b>600 мл 150x55,5 мм черный</b>
	<b>Крышка ПЭТ 158x36 мм прозрачная</b>



## Контейнер прямоугольный 139x102 мм

	<b>350 мл 139x102/43 мм</b>		<b>1000 мл 139x102/125 мм</b>
	<b>500 мл 139x102/60 мм</b>		<b>Крышка 139x102 мм</b>
	<b>750 мл 139x102/90 мм</b>		<b>Крышка 139x102 мм</b>

## Контейнер прямоугольный 179x132 мм

	<b>500 мл 179x132/37 мм</b>		<b>1500 мл 179x132/89 мм</b>
	<b>750 мл 179x132/46 мм</b>		<b>2000 мл 179x132/125 мм</b>
	<b>1000 мл 179x132/64 мм</b>		<b>Крышка 179x132 мм</b>



**«Упаковочные Технологии»**

г. Москва,  
1-й Варшавский проезд, д. 2  
строение 12

+7 (495) 617-12-15

[info@up-t.ru](mailto:info@up-t.ru)  
[www.up-t.ru](http://www.up-t.ru)

**Производство и поставка упаковки для пищевых  
продуктов**