

# На заметку пытливым садоводам



**ПОЛИМЕР  
КЕМЕРОВО**

*При выборе пленки для укрытия теплиц, как правило, мы ориентируемся на стоимость и срок службы, это важные, но далеко не исчерпывающие характеристики. В условиях нашего короткого и сурового сибирского лета важно не только защитить растения от непогоды, но и успеть получить богатый полноценный урожай.*

Для решения этой задачи кемеровский завод "Полимер" разработал специальные тепличные пленки с торговыми названиями "Сибирский Чемпион", "Сибирская", "Урожайная", "Роса", "Элитная", которые верно прослужат вам от 3 до 10 лет. И, при этом, за счет специальных добавок, ускорят созревание сельскохозяйственных культур на 10-15 дней по сравнению с обычной пленкой, удлинит благоприятные сроки выращивания растений до 2-3 недель весной и осенью, а также повысят урожайность до 10-90% (в зависимости вида и сорта растения). Не менее важным для любого садовода являются также и вкусовые качества выращиваемых овощей, которые определяются в первую очередь содержанием в плодах углеводов и витаминов (в первую очередь витамина С - аскорбиновой кислоты).

На протяжении долгих лет наше предприятие совместно с Сибирским Отделением Российской Академии Наук проводит испытания своих пленок на базе агропромышленных комплексов, фермерских хозяйств в условиях Сибирского региона.

## **Спрашивайте в магазинах НОВОКУЗНЕЦКА!**

**А также в ЛЕНИНСКЕ-КУЗНЕЦКОМ (на Сельском рынке и на Губернском рынке).  
в п. ГРАМОТЕИНО (на рынке "Грамотеинский") и в ТАШТАГОЛЕ (на рынке "Ноградский").**

**Телефоны для справок в Кемерове: (3842) 610-200, 613-000, 613-312.**

**Более подробную информацию о наших плёнках вы можете получить на сайте завода "Полимер" - [www.polimer42.ru](http://www.polimer42.ru) - в разделе "Плётка полиэтиленовая".**

На правах рекламы.

В таблицах 1 и 2 приведены результаты многолетних испытаний повышения урожайности и увеличения содержания витаминов и микроэлементов в плодах некоторых сельскохозяйственных культур, выращенных под пленкой "Урожайная".

**Таблица 1**

### **Показатели повышения урожайности растений, %**

Вид растения	Повышение урожайности растений, %
Томаты	11-36
Огурцы	15-40
Капуста	56-96
Салаты	46
Перец сладкий	19
Редис	26
Баклажаны	48

**Таблица 2**

### **Показатели повышения содержания витаминов, %**

Вид растения	Повышение содержания витамина С, %	Повышение содержания каротина, %
Огурцы	10	12
Салат	28	18
Укроп	28	38