

## ПАСПОРТ ПРОДУКТА

НОМЕР PLU	Указан в заказе	Автор:	Согласовано:	Дата ввода:	Дата ревизии:
НАЗВАНИЕ PLU	Лук репчатый, вес	Терехина М.В.	Филимонова И.В.	26.01.2026	19.01.2026

БАЗОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		СПЕЦИФИКАЦИЯ УПАКОВКИ			
КВАНТ	Указан в заказе		МАТЕРИАЛ	РАЗМЕРЫ, мм	ТИП
КАЛИБР	диаметр 50-80 мм, допустимо отклонение по калибру не более 20% от партии	ТРАНСПОРТНАЯ УПАКОВКА	сетка полимерная	—	мешок-сетка
ОДНОРОДНОСТЬ	Содержимое каждой упаковки должно быть однородным и содержать только свежие плоды одного ботанического сорта, происхождения, качества и размера.	ПОТРЕБИТЕЛЬСКАЯ УПАКОВКА	отсутствует		
ЗЕМЛЯ	Вес нетто товара определяется как общий вес товара (брутто) за вычетом веса тары (поддона и упаковки) и земли в размере, определенном при проверке товара на качество.	ПАЛЕТЫ	МИНИМАЛЬНАЯ МАССА ПОДДОНА	РАЗМЕРЫ, мм	МАКСИМАЛЬНАЯ ВЫСОТА ПАЛЕТЫ
ЦВЕТНОСТЬ	От светло соломенного, до насыщенно янтарного.		20 кг	800 x 1200	1,8 м
			20 кг	1000 x 1200	1,8 м
ОПАЛЕЧИВАНИЕ	При формировке тарных единиц на поддон должны использоваться скрепляющие элементы (стретч-пленка, стреппинг лента, скрепляющие уголки). Товар на поддоне закрепляется путем ротационного обматывания скрепляющим элементом в три слоя по всей высоте товара расположенного на поддоне, с непосредственным его припалечиванием к самому поддону, для исключения заваливания товара - смещения товара относительно поддона при транспортировке и выгрузке механизированными средствами, а также нарушения целостности паллеты. Товар не должен выступать за края поддона более чем на 1,5см с каждой стороны. Высота сформированной паллеты не должна превышать 1,8м, включая защитные уголки. При использовании стретч-пленки опаллетка должна вестись "бабочкой", "крест-накрест", чтобы был доступ воздуха со всех сторон. Между поддоном и товаром должна располагаться проложка для исключения повреждения сеток.				

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ		ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
ТЕМПЕРАТУРА ТРАНСПОРТИРОВКИ	Согласно документов о соответствии	ТЕМПЕРАТУРА ЗАМЕРЗАНИЯ	-1,5°C
ВНУТРИПЛОДНАЯ ТЕМПЕРАТУРА ПРИ ПРИЕМКЕ НА РЦ	Согласно маркировке на упаковке	ВЫДЕЛЕНИЕ ЭТИЛЕНА	Низкое
ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ НА РЦ	от +2°C до +8°C	ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ К ЭТИЛЕНУ	Низкая

### Требуемое качество



### Допустимые отклонения для 1 категории

Луковицы должны быть неповрежденными, доброкачественными, чистыми, без каких либо видимых посторонних веществ, сухими, без полого и жесткого донца, без живых насекомых и сельхоз вредителей, луковицы не должны быть ими повреждены. Без постороннего запаха. С сухой сформированной рубашкой, со стеблем высушенным и длиной не более 10 см, с сухими корневыми пучками не более 3 см, с разрывом кроющих чешуй  $\leq 1/3$  поверхности. Допускаются луковицы с сухим сажистым грибок до 1/3 площади поверхности плода, с легким загрязнением на верхних чешуйках (лимит фото), с физиологическим потемнением донца без признаков загнива. В раннем луке допустимо отсутствие полноценной рубашки. В позднем луке и в сезон долен быть сформированный слой рубашки. Допустимы раздвоенные луковицы под одной рубашкой.



Разрывы кроющих чешуй  $\leq 1/3$  поверхности



сухой сажистый грибок до 1/3 площади поверхности плода



Легкое загрязнение на верхних чешуйках (лимит)



Дефект формы / Раздвоенная луковица под общей наружной чешуйкой



Остатки корневых пучков до 3 см



Высоко срезанная шейка до 10 см



Физиологическое потемнение донца без признаков загнива

### Нестандарт

С вторичным прорастанием корешков не более 5 мм, оголенные луковицы и с отсутствием рубашки более чем на 1/3 поверхности луковицы, большие сухие пятна более чем на 50% поверхности, раздвоенные луковицы не под одной рубашкой, с длиной высушенной шейки более 10 см, с механическими повреждениями на глубину одного сочного кольца, с ушибами до 3-х колец включительно, загрязненные сухой землей и шелухой, с наличием сухого сажистого грибка не глубже первого сочного кольца, пустая шейка (стрела внутри плода). Луковицы, с корневыми пучками более 3 см. В партии допустимо не более 20% таких плодов в сумме со второй категорией, при превышении Покупатель вправе отказаться от приемки партии товара.



Оголенная луковица белая без защитной пленки



Разрывы кроющих чешуй больше 1/3 поверхности



Повреждение на глубину 1 сочной чешуйки, без загнива



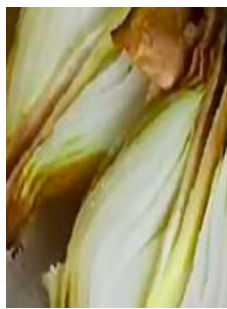
Загрязненный / с комками грязи



Вторичное прорастание в мочку не более 5 мм



Пустая шейка без загнива



Длинная шейка более 10 см



Оголённая луковица с защитной пленкой



Тёмные пятна (сажистый грибок) до 1/2 поверхности, не переходящие на первую влажную чешуйку



### ОТХОД

Не допустимы к приёмке луковицы с живыми насекомыми и сельхоз вредителями, загнившие, подмороженные от 4 и более колец, запаренные, с грубыми механическими повреждениями, делающими плод не целым, с мокрыми загрязнениями землёй, проросшие луковицы (перо), вторичное прорастание корневых пучков более 5 мм, мокрый сажистый грибок на кроющей шелухе и уходящий вглубь колец луковиц. В партии допустимо не более 5% таких плодов, при превышении Покупатель вправе отказаться от приемки партии товара. При проценте отхода от 3% до 5% приемка товара осуществляется по весу за минусом указанного процента отхода.



Загнившая луковица, плоды с остатками гнилых масс



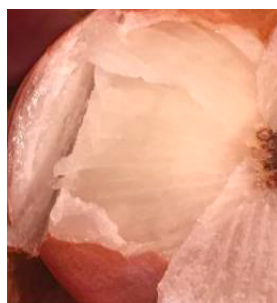
Мягкая луковица с расслаивающимися слоями



Прорастание луковицы в видимое перо



Подмороженные луковицы (стекловидность 4 и более колец)



Подмороженные луковицы (изменение цвета /потемнение, пожелтение, консистенция мягкая, желеобразная)



Сажистый грибок с загнивом



Недостаточно высушенный лук



Бактериальная гниль



Повреждение насекомыми, наличие насекомых (при наличии живых насекомых)



Прогрессирующий загнив донца с проникновением во внутрь



Слишком низко срезанная шейка с поврежденной мякотью



Грубое механическое повреждение



Шейковая гниль



### Требования к маркировке

Маркировка упакованной пищевой продукции должна содержать следующие сведения:

- 1) наименование пищевой продукции; PLU;
- 2) сорт;
- 3) количество пищевой продукции (масса нетто ящика, количество штук в упаковке с указанием массы нетто 1 штуки);
- 4) дату изготовления; дату фасовки; дату поставки;
- 5) срок годности;
- 6) условия хранения пищевой продукции, которые установлены изготовителем или предусмотрены техническими регламентами Таможенного союза на отдельные виды пищевой продукции;
- 7) изготовитель: наименование и место нахождения изготовителя пищевой продукции или фамилия, имя, отчество и место нахождения индивидуального предпринимателя - изготовителя пищевой продукции (далее - наименование и место нахождения изготовителя), а также в случаях, установленных настоящим техническим регламентом Таможенного союза, наименование и место нахождения уполномоченного изготовителем лица, наименование и место нахождения организации-импортера или фамилия, имя, отчество и место нахождения индивидуального предпринимателя-импортера (далее - наименование и место нахождения импортера);
- 8) поставщик: юридический и фактический адрес;
- 9) сведения о наличии в пищевой продукции компонентов, полученных с применением генно-модифицированных организмов (далее - ГМО);
- 10) единый знак обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза (ЕАС) размер не менее 5 мм
- 11) в маркировке упакованной пищевой продукции могут быть указаны дополнительные сведения, в том числе сведения о документе, в соответствии с которым произведена и может быть идентифицирована пищевая продукция, придуманное название пищевой продукции, товарный знак, сведения об обладателе исключительного права на товарный знак, наименование места происхождения пищевой продукции, наименование и место нахождения лицензиара, знаки систем добровольной сертификации.
- 12) манипуляционные знаки;
- 13) ш/к
- 14) фраза: "Допускается реализация при t до +25°C до потери продукцией органолептических свойств"

РОССИЯ

номер PLU, наименование товара  
ботанический сорт;  
страна происхождения и район производства  
наименование и местонахождение изготовителя [юридический адрес, включая страну и индекс, наименование и местонахождение поставщика [юридический адрес, включая страну и индекс, товарный знак изготовителя (при наличии)];  
даты сбора и упаковывания;  
условия хранения;  
срок годности  
фраза: Допускается реализация при температуре до 250С до потери органолептических свойств  
масса нетто;  
информация о подтверждении соответствия (знак ЕАС размером высокта/ширина более 5 мм)  
информация о соответствии упаковки для хранения и реализации пищевой продукции (петля Мебиуса, обозначение материала упаковки, знак «рюмка-вилка»)

PLU XXX, Лук репчатый, вес  
ботанический сорт XXXXXXXXX  
Урожай XXXX года  
Страна происхождения: Россия  
Изготовитель: XXXXXX  
Юр. Адрес: Страна, Индекс XXXXXX, Город, Улица, Дом  
Место осуществления деятельности: Страна, Индекс XXXXXX, Город, Улица, Дом  
Поставщик: XXXXXX  
Юр. Адрес: Страна, Индекс XXXXXX, Город, Улица, Дом  
Дата изготовления/упаковывания XX.XX.XXXX г.  
Срок годности: XX суток при t +XX\*..+XX\*С  
Допускается реализация при t до +25\*С до потери продукцией органолептических свойств  
Масса нетто: XX кг



ИМПОРТ

номер PLU, наименование товара  
ботанический сорт;  
страна происхождения и район производства  
наименование и местонахождение изготовителя [юридический адрес, включая страну и индекс, наименование и местонахождение импортера [юридический адрес, включая страну и индекс, наименование и местонахождение поставщика [юридический адрес, включая страну и индекс, товарный знак изготовителя (при наличии)];  
даты сбора и упаковывания;  
условия хранения;  
срок годности  
фраза: Допускается реализация при температуре до 250С до потери органолептических свойств  
масса нетто;  
информация о подтверждении соответствия (знак ЕАС размером высокта/ширина более 5 мм)  
информация о соответствии упаковки для хранения и реализации пищевой продукции (петля Мебиуса, обозначение материала упаковки, знак «рюмка-вилка»)

PLU XXX, Лук репчатый, вес  
ботанический сорт XXXXXXXXX  
Урожай XXXX года  
Страна происхождения: XXXXX  
Изготовитель: XXXXXX  
Юр. Адрес: XXXXX  
Место осуществления деятельности: Страна, Индекс XXXXXX, Город, Улица, Дом  
Импортер: XXXXXX  
Юр. Адрес: Страна, Индекс XXXXXX, Город, Улица, Дом  
Поставщик: XXXXXX  
Юр. Адрес: Страна, Индекс XXXXXX, Город, Улица, Дом  
Дата изготовления/упаковывания XX.XX.XXXX г.  
Срок годности: XX суток при t +XX\*..+XX\*С  
Допускается реализация при t до +25\*С до потери продукцией органолептических свойств  
Масса нетто: XX кг



\* ВАЖНО! на фотографиях с дефектами представлены варианты дефектов, а не товарного сорта продукта