

ГОСТ ПМР ГОСТ Р 56827—2017
(UNECE STANDART FFV-24:2012)

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

**ГРИБЫ ШАМПИНЬОНЫ СВЕЖИЕ
КУЛЬТИВИРУЕМЫЕ**

Технические условия

(UNECE STANDART FFV-24:2012, MOD)

Издание официальное

Министерство промышленности и
регионального развития

Тирасполь

**ГОСТ ПМР ГОСТ Р 56827—2017
(UNECE STANDART FFV-24:2012)**

Предисловие

1 Утвержден и введен в действие Приказом Министерства промышленности и регионального развития Приднестровской Молдавской Республики от 7 апреля 2017 года № 175 (газета «Приднестровье» от 15 апреля 2017 года № 68) с редакционными изменениями, соответствующими требованиям законодательства Приднестровской Молдавской Республики.

2 Настоящий стандарт идентичен национальному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р 56827—2015 (UNECE STANDART FFV-24:2012) «Грибы шампиньоны свежие культивируемые. Технические условия».

3 Введен впервые.

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения государственного органа по стандартизации Приднестровской Молдавской Республики.

ГОСТ ПМР ГОСТ Р 56827—2017 (UNECE STANDART FFV-24:2012)

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ
ГОСТ ПМР ГОСТ Р 56827—2017
(UNECE STANDART FFV-24:2012)
«ГРИБЫ ШАМПИНЬОНЫ СВЕЖИЕ КУЛЬТИВИРУЕМЫЕ.
ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»

Раздел 2. Заменить ссылки:

ГОСТ Р 51074—2003 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51074—2005;
ГОСТ Р 51289—99 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51289—2003;
ГОСТ Р 51301—99 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51301—2006;
ГОСТ Р 51474—99 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51474—2003;
ГОСТ Р 51766—2001 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51766—2010;
ГОСТ Р 52173—2003 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 52173—2016;
ГОСТ Р 52174—2003 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 52174—2016;
ГОСТ Р 52903—2007 на ГОСТ 12302—2013;
ГОСТ Р 53228—2008 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 53228—2010;
последний абзац изложить в следующей редакции:

«П р и м е ч а н и е – При пользовании настоящим стандартом целесообразно проверить действие ссылочных стандартов по государственной информационной базе данных «Государственные стандарты Приднестровской Молдавской Республики». Если ссылочный документ заменен (изменен), то при пользовании настоящим стандартом следует руководствоваться замененным (измененным) документом. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.»

В соответствующих пунктах стандарта применять нормативные ссылки согласно редакционным изменениям.

Пункт 5.1. Изложить в новой редакции:

«5.1 Грибы шампиньоны должны соответствовать требованиям настоящего стандарта, выращиваться согласно технологической инструкции, а также быть подготовлены, фасованы и упакованы в потребительскую и/или транспортную тару с соблюдением [1], [2], [3] и других требований, установленных нормативными правовыми актами Приднестровской Молдавской Республики.

Для выращивания грибов применяют мицелий с соблюдением требований [3] и [4].»

Пункт 5.2. Таблица 1. Для показателя «Диаметр шляпки грибов» соответствующие значения изложить в новой редакции:

«

Наименование показателя	Характеристика и норма для товарного сорта		
	высший сорт	первый сорт	второй сорт
Диаметр шляпки грибов, мм: - с закрытой шляпкой, с пленкой и открытых грибов;	15 – 60		15 – 100
- с плоской шляпкой	-		20 – 100

».

Пункт 5.5.7. Ссылку [4] исключить.

Пункт 5.6.2. Изложить в следующей редакции:

«5.6.2 Маркировка шампиньонов в потребительской упаковке – по [3], ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51074 с указанием:

- наименование продукта («Шампиньоны» с указанием «подрезанные» или «неподрезанные», цвета – если не «белые»);

ГОСТ ПМР ГОСТ Р 56827—2017 (UNECE STANDART FFV-24:2012)

- наименования и местонахождения изготовителя (юридический адрес, включая страну), либо фамилии, имени отчества индивидуального предпринимателя-изготовителя, а также (при наличии) уполномоченного изготовителем лица, наименования и местонахождения организации-импортера или фамилии, имени отчества индивидуального предпринимателя-импортера;

- товарного знака изготовителя (при наличии);
- ботанического сорта (при необходимости);
- товарного сорта;
- размера (в случае калибровки), выраженного минимальным и максимальным диаметром или терминами «Мелкие», «Средние», «Крупные»;
- степени зрелости (при необходимости);
- массы нетто;
- даты сбора и даты упаковывания;
- указания на особые способы обработки продукта (при необходимости);
- сведений о выращивании в защищенном грунте (для продукции, выращенной в защищенном грунте);
- в случае, если продукция содержит более 0,9 % генно-модифицированных организмов, в маркировке приводят информацию об их наличии (например «генно-модифицированные продукты» или «продукция, полученная из генно-модифицированных организмов»;
- условий хранения;
- обозначения настоящего стандарта;
- информации о подтверждении соответствия.».

Пункт 7.15. Заменить ссылку: [1] на [5].

Пункт 7.16. Дополнить ссылками после слов «по ГОСТ 32163»: ГОСТ 32161; [6].

Пункт 7.17. Заменить ссылку: [1] на [7].

Раздел «Библиография». Изложить в следующей редакции:

«Библиография»

- [1] СанПиН МЗиСЗ ПМР 2.3.2.1078-2003 Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктах. (САЗ 09-49)
- [2] ГН МЗиСЗ ПМР 2.3.3.972—09 Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами (САЗ 09-17)
- [3] Правила «Санитарно-ветеринарные и фитосанитарные требования к культивированию и реализации грибов» (САЗ 10-39), (САЗ 14-9)
- [4] ГОСТ ПМР 67-5:2015 Мицелий грибов шампиньонов и вешенки. Технические условия
- [5] МУ МЗиСЗ ПМР 4.1.2142—11 Методические указания по определению хлорорганических пестицидов в воде, продуктах питания, кормах и табачных изделиях хроматографией в тонком слое (САЗ 11-24)
- [6] МУ МЗиСЗ ПМР 2.6.1.1181—2011 Методика выполнения измерений содержания радионуклидов стронция-90, цезия-137 и калия-40 в продуктах питания, питьевой воде, почве, сельскохозяйственном сырье и кормах, продукции лесного хозяйства и других объектах окружающей среды на гамма-бета-спектрометре МКС-АТ1315 (САЗ 11-35)
- [7] МУ МЗиСЗ ПМР 1440—2003 Методические указания по гельминтологическому исследованию объектов внешней среды и санитарным мероприятиям по охране от загрязнения яйцами гельминтов и обеззараживанию от них нечистот, почвы, овощей, ягод, предметов обихода