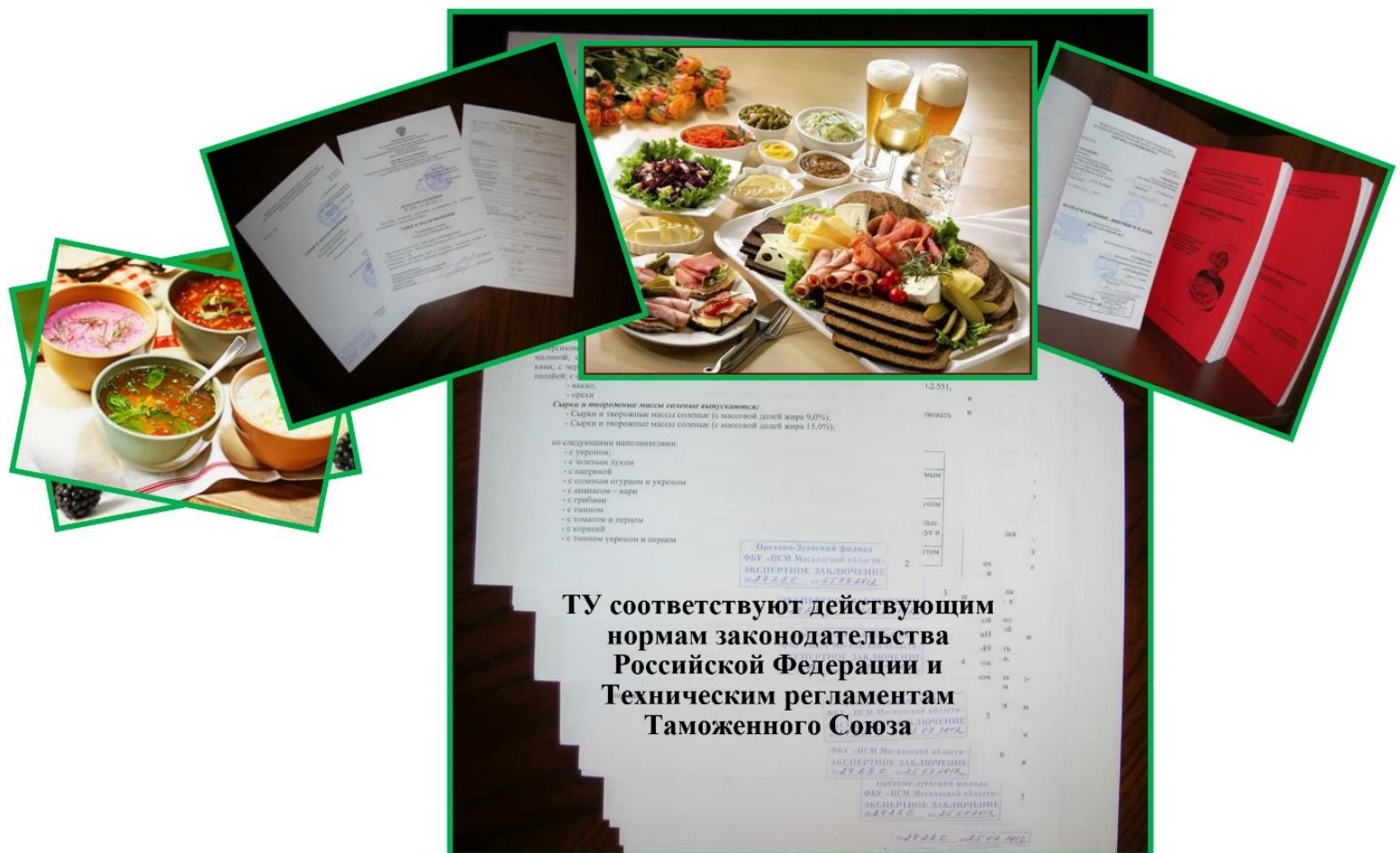




ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР  
**«АГРОПИЩЕПРОМ»**  
(ООО НПЦ «АГРОПИЩЕПРОМ»)

Тамбовская область, г. Мичуринск-наукоград РФ,  
ул. Советская д. 286, помещение 6, офис 3  
Тел. 8 (475-45) 5-09-80, 8 (902) 734-48-79, 8-953-719-90-43;  
факс: 8 (475-45) 5-14-13;  
эл. почта: agropit@mail.ru, tu@agropit.ru;  
сайты: www.agropit.ru; www.kupi-tu.ru

**АННОТИРОВАННЫЙ  
КАТАЛОГ  
ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ**  
на продукты питания



Мичуринск-наукоград РФ  
2023



Отсканируйте QR код  
и перейдите на наш сайт

# ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

*Лучшая реклама любого товара – его качество.*  
*Томас Роберт Дьюар*

Уважаемые Коллеги, сейчас, в период формирования единого Таможенного законодательства, вступления в силу Технических регламентов Таможенного союза и других изменений в нормативном законодательстве Российской Федерации предприятиям пищевой и перерабатывающей промышленности необходимо актуализировать нормативную базу в соответствии с новыми требованиями. Научно-производственный Цент «АГРОПИЩЕПРОМ» предлагает готовые Технические Условия (ТУ), разработанные нашими технологами с учетом требований к продукции, соответствующих Техническим регламентам Таможенного союза.

Готовые Технические Условия для пищевой промышленности – это уже полностью разработанная и согласованная в ЦСМ документация, по которой можно сертифицировать и декларировать продукцию.

Все документы, выданные нашей компанией, являются официальными, проходят экспертизу и регистрацию в Центре стандартизации и метрологии, разработаны в соответствии с требованиями действующих нормативных правовых актов и действуют на всей территории стран Таможенного союза (России, Казахстана, Белоруссии, Армении, Киргизии).

**В комплект готовых Технических условий входят:**

1. заверенная разработчиком копия ТУ с экспертизой и регистрацией в ЦСМ;
2. технологическая инструкция (ТИ с рецептограми и технологией приготовления);
3. каталожный лист (свидетельствующий о регистрации документа в ЦСМ);
4. экспертное заключение к ТУ на соответствие санитарным нормам и правилам;
5. акт приема-передачи на право пользования Техническими Условиями.
6. Наши Технические условия БЕЗ ОГРАНИЧЕНИЯ СРОКА ДЕЙСТВИЯ!

Этого пакета документов достаточно для декларирования или добровольной сертификации. Воспользовавшись готовыми Техническими условиями на продукцию пищевого производства Вы значительно сократите временные и финансовые затраты на разработку, подготовку, регистрацию документов и приступите непосредственно к продаже продукции.

Комплект готовых Технических условий **готовится к отправке за 1 день**. Документ перешивается, заверяется держателем подлинника (ООО НПЦ «АГРОПИЩЕПРОМ»), прописывается в документе наименование будущего производителя. Права на пользование ТУ передаются на основании двустороннего договора.

Отправка документов производится в день поступления оплаты или на следующий день **заказным письмом почтой России или курьерской службой** (почтовый адрес перед отправкой уточняется). **Доставка осуществляется по всей территории Российской Федерации и стран Таможенного союза.**

Если Вы не нашли подходящие готовые документы у нас на сайте, то можете заказать разработку новых ТУ, ТИ, иную эксклюзивную документацию с учетом используемых вами рецептур и оборудования. Срок разработки с регистрацией и экспертизой в Центре Стандартизации и Метрологии – **10 рабочих дней**.

Мы предлагаем Вам свои услуги по наиболее привлекательной цене на рынке разработки нормативной документации. **Стоимость готового зарегистрированного ТУ – от 8000 до 15 000 рублей!**

**Нами сформирована гибкая система скидок.**

**Скидки на приобретение ТУ:**

10% – покупка 2-х документов,

10% – повторное приобретение 1-го или 2-х документов,

15% – приобретение от 3-х документов.

20% — приобретение от 10 документов.

**Скидки на разработку ТУ:**

10% – заказ 2-х документов,

10% – повторный заказ разработки документа. **Скидка**

**10% от цены конкурентов!**

Уважаемые производители, если Вы нашли ТУ по цене ниже, чем на нашем сайте, свяжитесь с нашими менеджерами и получите скидку 10% от цены конкурентов. ТУ конкурентов должны быть в актуальном состоянии и незначительно уступать в ассортименте.

Для оформления заказа Вам необходимо подать заявку на приобретение ТУ в произвольной форме с указанием своего адреса (юридического, фактического), индекса, банковских реквизитов организации.

После подачи заявки заказчику по электронной почте или факсом высыпается счет на оплату и договор. После подтверждения банком оплаты выставленного счета заказчику почтой высыпаются технические условия с сопроводительными документами: договор, счет фактура, товарная накладная, акт по приему и передачи ТУ.

**Мы гарантируем:**

**во-первых, послепродажную поддержку – то есть внесение изменений в документы в случае изменения требований законодательства; во-вторых,**

**послепродажные консультации нашими технологами. Почему**

**Вам выгодно работать с нами?**

1. Максимально короткие сроки оформления документов.
2. Разумные цены.
3. Доставка во все регионы России, Белоруссии и Казахстана.
4. Гибкая система скидок.
5. Бесплатные консультации технологов.
6. Квалифицированный персонал.
7. Индивидуальный подход.
8. Качество оказываемых услуг.

Самым значимым видом нашей деятельности является разработка нормативно-технической документации: Технических условий (ТУ), Технологических инструкций (ТИ), СТО (стандарта организации с технологической инструкцией), программы качества продукции по ХАССП и др. В разработанных нами документах учитываются актуальные на сегодняшний день Правила и Нормы, у вас не возникнет вопросов от контролирующих органов – все документы оформляются в рамках действующего законодательства.



*С 1 июля 2013 года вступил в силу Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011), который распространяется на все страны Таможенного союза. Одним из обязательных требований данного нормативного документа является наличие на пищевом производстве внедренной системы ХАССП (ГОСТ Р 51705.1-2001).*

**ООО НПЦ «Агропищепром» поможет обеспечить разработку Системы менеджмента безопасности пищевой продукции, основанной на принципах ХАССП и внедрить её на производство с максимальной выгодой для Вашего предприятия.**

Мы помогаем как начинающим, так и опытным предприятиям агропромышленного комплекса, осуществляя консультирование по вопросам обновления нормативно-технической документации. Опытные специалисты нашей компании помогут Вам собрать нужную документацию. Уже в первые минуты обращения Вы сможете оценить работу наших специалистов по достоинству. По всем интересующим вопросам Вы можете связаться с нами по контактным телефонам **8 (475-45) 5-09-80, 8 (902) 734-48-79, 8-953-719-90-43**, отправить сообщение по электронной почте: [agropit@mail.ru](mailto:agropit@mail.ru) или [tu@agropit.ru](mailto:tu@agropit.ru); или сформировать заявку на одном из наших сайтов: [www.agropit.ru](http://www.agropit.ru); [www.kupi-tu.ru](http://www.kupi-tu.ru).

**Заказать обратный звонок**

Если по каким-то причинам Вам не удалось до нас дозвониться, оставьте свой номер телефона на электронной почте [agropit@mail.ru](mailto:agropit@mail.ru), и специалисты нашего центра перезвонят в удобное для Вас время.

Каждый поступающий запрос обрабатывается не более получаса. Ни одна заявка не остается без ответа! Мы сохраняем все данные наших клиентов – при повторном обращении Вам не придется повторять вопрос и посыпать документацию заново. Специалисты ООО НПЦ «АГРОПИЩЕПРОМ» дадут Вам грамотные, компетентные ответы на интересующие Вас, как производителя, вопросы. Вы всегда сможете получить бесплатную и полную консультацию наших специалистов!

**С уважением к Вам и Вашему бизнесу,  
коллектив Научно-производственного Центра «АГРОПИЩЕПРОМ».**

**Благодарим Вас за обращение в нашу компанию!**

## ОГЛАВЛЕНИЕ

### **ГРИБЫ**

ТУ 10.39.11-766-37676459-2019 ГРИБЫ БЫСТРОЗАМОРОЖЕННЫЕ .....	6
ТУ 01.13.80-765-37676459-2018 ГРИБЫ СВЕЖИЕ ОХЛАЖДЕННЫЕ.....	6
ТУ 10.39.17-719-37676459-2017 ГРИБЫ КОНСЕРВИРОВАННЫЕ БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ УКСУСА ИЛИ КИСЛОТЫ УКСУСНОЙ .....	7
ТУ 10.39.18-720-37676459-2017 ГРИБЫ КОНСЕРВИРОВАННЫЕ С ДОБАВЛЕНИЕМ КСУСА ИЛИ КИСЛОТЫ УКСУСНОЙ .....	8
ТУ,ТИ 10.39.13-082-37676459-2017 ГРИБЫ СУШЕНЫЕ .....	8

## ГРИБЫ

11 900 РУБ.

ТУ 10.39.11-766-37676459-2019  
ГРИБЫ БЫСТРОЗАМОРОЖЕННЫЕ

*Дата введение в действие 2019 год. Без ограничения срока действия.*

Настоящие технические условия распространяются на грибы быстрозамороженные культивируемые и дикорастущие (целые или резаные), или их смеси, изготовленные из свежих или бланшированных грибов, предназначенные для непосредственного употребления в пищу после доведения продукта до кулинарной готовности. Продукция предназначена для реализации через оптовую или розничную торговую сеть, или на предприятиях общественного питания, используется в качестве компонента для быстрозамороженных овощных смесей и для промышленной переработки.

**АССОРТИМЕНТ:** Грибы целые или резаные: белые; ножки белых грибов; вешенки; волнушки белые; розовые; валуи; гладьши; грузди; горькушки; зеленки; краснушки; козляки; лисички; маслята; моховики; опята осенние; подберезовики; подосиновики; польские; рядовки; рыжики; серушки; скрипицы; сыроечки; толстушки; шиитаке; шампиньоны; Смеси грибные: «Тайны леса»; «Сказки лукоморья»; «Грибная мозаика»; «Лесная»; «Осенний поцелуй»; «Лесная сказка»; «Лукошко»; «Грибное ассорти»; «Грибная полянка»; «Грибное трио»; «Грибной аромат»; «Лесная полянка»; «Дары леса».

**Предприятие-изготовитель имеет право: дополнять наименование продукции фирменными или придуманными названиями; дополнять или заменять название продукции на название грибов или на производное от их названия прилагательное.**

**Термины и определения быстрозамороженные грибы:** Продукт из свежих съедобных грибов одного вида, технологический процесс переработки которых осуществляется путем ускоренного понижения температуры ниже криоскопической до достижения внутри продукта температуры минус 18 °С. Примечание Процесс замораживания должен быть проведен таким образом, чтобы диапазон температур максимальной кристаллизации был пройден быстро. Ускоренное снижение температуры создает режим замораживания, обеспечивающий максимальное сохранение структуры тканей грибов, показателей качества и пищевой ценности. **термическая обработка:** Процесс кратковременной тепловой обработки грибов перед замораживанием, включающий бланширование или ошпаривание. **смерзшиеся грибы:** Грибы или части грибов, не более трех-пяти, смерзшиеся в комки. **механически поврежденные грибы:** Грибы, у которых отсутствует более четверти шляпки, ломаные, поврежденные грызунами или улитами. **поврежденные личинками грибы:** Грибы с отверстиями от личинок. **Органические примеси растительного происхождения:** Примеси других съедобных грибов, частей растений, таких как листья, мох и хвоя деревьев.

**Рекомендуемый срок годности** быстрозамороженных грибов не более 12 месяцев со дня выработки. В торговой сети допускается кратковременное хранение продукта не более 7 суток при температуре минус 15 °С. Размораживание и повторное замораживание не допускается. Размороженный продукт не подлежит реализации. Предприятие-изготовитель может устанавливать иные сроки годности продукции с момента окончания технологического процесса с учетом требований нормативных правовых актов в области безопасности пищевой продукции, условий хранения, гарантирующих сохранность, качество и безопасность продукции.

11 900 РУБ.

ТУ 01.13.80-765-37676459-2018  
ГРИБЫ СВЕЖИЕ ОХЛАЖДЕННЫЕ

*Дата введение в действие 2018 год. Без ограничения срока действия.*

Настоящие технические условия распространяются на грибы свежие охлажденные (далее продукт или продукция), вырабатываемые из свежих грибов, фасованные в потребительскую тару. Продукция предназначена для реализации в оптовой, розничной торговой сети и в предприятиях общественного питания.

**АССОРТИМЕНТ:** грибы белые целые; грибы белые резаные; ножки грибов белых; грибы вешенки (или устричный гриб) целые; грибы вешенки (или устричный гриб) резаные; грибы волнушки целые; грибы волнушки резаные; грибы грузди целые; грибы грузди резаные; грибы козляки целые; грибы козляки резаные; грибы лисички целые; грибы лисички резаные; грибы маслята целые; грибы маслята резаные; грибы моховики целые; грибы моховики резаные; грибы опята целые; грибы опята резаные; грибы подберезовики целые; грибы подберезовики резаные; грибы подосиновики целые; грибы подосиновики резаные; грибы рыжики целые; грибы рыжики резаные; грибы шампиньоны целые; грибы шампиньоны резаные; грибы шампиньоны для фарширования; грибы шиитаке целые; грибы шиитаке резаные; набор грибов «Ассорти»; набор грибов для жарки; набор грибов для варки; набор грибов для супа.

**Изменение № 1. Дата введение в действие — 01.10.2019 год.** Грибы эноки; грибы шимеджи; грибы шимеджи королевские; грибы эринги (степной боровик, королевская вешенка); грибы ежовики (помпом блан, львиная грива).

*Предприятие-изготовитель имеет право: дополнять наименование продукции фирменными или придуманными названиями; дополнять или заменять название продукции на название грибов или на производное от их названия прилагательное.*

**Рекомендуемый срок годности** охлажденной фасованной продукции при температуре от +2 до +6°C и относительной влажности воздуха не более 90% – не более 12 суток. **Рекомендуемый срок годности охлажденной** весовой продукции при температуре от +2 до +6°C и относительной влажности воздуха не более 90% – не более 7 суток. **Рекомендуемый срок годности охлажденной** весовой продукции при температуре от +0 до +4°C и относительной влажности воздуха не более 90% – 10 суток, для грибов лисичек – 30 суток. Предприятие-изготовитель может устанавливать иные сроки годности продукции с момента окончания технологического процесса с учетом требований нормативных правовых актов в области безопасности пищевой продукции, условий хранения, гарантирующих сохранность, качество и безопасность продукции.

**11 900 РУБ.**

**ТУ 10.39.17-719-37676459-2017**  
**ГРИБЫ КОНСЕРВИРОВАННЫЕ БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ**  
**УКСУСА ИЛИ КИСЛОТЫ УКСУСНОЙ**

*Дата введения в действие 2017 год. Без ограничения срока действия.*

Настоящие технические условия распространяются на грибы целые и/или нарезанные консервированные (далее продукт или продукция), изготовленные из целых и/или нарезанных различной формы и размера свежих, замороженных или сухих грибов, без добавления уксуса или кислоты уксусной, с добавлением или без добавления пищевкусовых компонентов, подвергнутые тепловой обработке (стерилизации или пастеризации), упакованные в герметичную потребительскую тару и предназначенные для непосредственного употребления в пищу или дальнейшей переработки. Продукция предназначена для реализации в оптовой, розничной торговой сети и в предприятиях общественного питания.

*В зависимости от используемого сырья и технологии консервы изготавливают следующих наименований:*

**Грибы консервированные натуральные целые или резаные (кубики, дольки, ломтики, ножки, шляпки):** белые грибы; ножки белых грибов; валуи; волнушки белые; волнушки розовые; вешенка обыкновенная; вешенка отборная; вешенка остшая; вешенка элитная; гладьши (млечники обыкновенные); горькушки; грузди белые; грузди черные; зеленки; козляки; краснушки (млечники сладковатые); лисички обыкновенные; маслята очищенные; маслята неочищенные; моховики; опята; подберезовики; подосиновики; польский гриб; рядовки серые; рыжики; серушки; скрипицы; сыроежки; толстушки; шампиньоны; шампиньоны розовые; шиитаки; «Ассорти». **Грибы консервированные отварные целые или резаные (кубики, дольки, ломтики, ножки, шляпки):** белые грибы; ножки белых грибов; валуи; волнушки белые; волнушки розовые; вешенка обыкновенная; вешенка отборная; вешенка остшая; вешенка элитная; гладьши (млечники обыкновенные); горькушки; грузди белые; грузди черные; зеленки; козляки; краснушки (млечники сладковатые); лисички обыкновенные; маслята очищенные; маслята неочищенные; моховики; опята; подберезовики; подосиновики; польский гриб; рядовки серые; рыжики; серушки; скрипицы; сыроежки; толстушки; шампиньоны; шампиньоны розовые; шиитаки; «Ассорти». **Грибы консервированные соленые целые или резаные (кубики, дольки, ломтики, ножки, шляпки):** белые грибы; валуи; волнушки; вешенка обыкновенная; вешенка отборная; вешенка остшая; вешенка элитная; гладьши (млечники обыкновенные); горькушки; грузди белые; грузди черные; зеленки; краснушки (млечники сладковатые); лисички; маслята; моховики; опята; подберезовики; подосиновики; рядовки серые; рыжики; серушки; скрипицы; сыроежки; толстушки; шампиньоны; шампиньоны розовые; шиитаки; «Ассорти».

*Предприятие-изготовитель имеет право дополнять наименование продукции фирменными или придуманными названиями.*

**Рекомендуемые сроки годности** в помещениях, защищенных от прямого попадания солнечных лучей, при температуре от 0°C до 25°C и относительной влажности воздуха не более 75% не более 24 мес со дня изготовления. Предприятие-изготовитель может устанавливать иные сроки годности и условия хранения, гарантирующие сохранность, качество и безопасность продукции, по согласованию с уполномоченными органами в установленном порядке в соответствии с условиями производства, применяемыми сырьем и материалами, а также другими факторами, влияющими на срок годности продукции.

**11 900 РУБ.**

**ТУ 10.39.18-720-37676459-2017**  
**ГРИБЫ КОНСЕРВИРОВАННЫЕ С ДОБАВЛЕНИЕМ**  
**КСУСА ИЛИ КИСЛОТЫ УКСУСНОЙ**

*Дата введение в действие 2017 год. Без ограничения срока действия.*

Настоящие технические условия распространяются на грибы целые и/или нарезанные консервированные (далее – продукт или продукция), изготовленные из целых и/или нарезанных различной формы и размера свежих, замороженных или сухих грибов, с добавлением уксуса или кислоты уксусной, с добавлением или без добавления пищевых компонентов, подвергнутые тепловой обработке (стерилизации или пастеризации), упакованные в герметичную потребительскую тару и предназначенные для непосредственного употребления в пищу или дальнейшей переработке. Продукция предназначена для реализации в оптовой, розничной торговой сети и в предприятиях общественного питания.

В зависимости от используемого сырья и технологии консервы изготавливают следующих наименований: **грибы консервированные целые или резаные (кубики, дольки, ломтики, ножки, шляпки):** белые грибы; ножки белых грибов; валуи; волнушки белые; волнушки розовые; вешенка обыкновенная; вешенка отборная; вешенка острая; вешенка элитная; гладыши (млечники обыкновенные); горькушки; грузди белые; грузди черные; зеленки; козляки; краснушки (млечники сладковатые); лисички обыкновенные; маслята очищенные; маслята неочищенные; моховики; опята; подберезовики; подосиновики; польский гриб; рядовки серые; рыжики; серушки; скрипицы; сыроежки; толстушки; шампиньоны; шампиньоны розовые; шиитаки; «Ассорти». **грибы консервированные маринованные целые или резаные (кубики, дольки, ломтики, ножки, шляпки):** белые грибы; ножки белых грибов; валуи; волнушки белые; волнушки розовые; вешенка обыкновенная; вешенка отборная; вешенка острая; вешенка элитная; гладыши (млечники обыкновенные); горькушки; грузди белые; грузди черные; зеленки; козляки; краснушки (млечники сладковатые); лисички обыкновенные; маслята очищенные; маслята неочищенные; моховики; опята; подберезовики; подосиновики; польский гриб; рядовки серые; рыжики; серушки; скрипицы; сыроежки; толстушки; шампиньоны; шампиньоны розовые; шиитаки; «Ассорти».

**Предприятие-изготовитель имеет право дополнять наименование продукции фирменными или придуманными названиями.**

Рекомендуемый срок годности продукции при температуре от 0°C до 25°C и относительной влажности воздуха не более 75% не более 12 месяцев со дня изготовления. Рекомендуемый срок годности продукции после вскрытия потребительской упаковки при температуре от 2°C до 6°C не более 3 суток в пределах срока годности. Предприятие-изготовитель может устанавливать иные сроки годности и условия хранения, гарантирующие сохранность, качество и безопасность продукции, по согласованию с уполномоченными органами в установленном порядке в соответствии с условиями производства, применяемыми сырьем и материалами, а также другими факторами, влияющими на срок годности продукции.

**11 900 РУБ.**

**ТУ,ТИ 10.39.13-082-37676459-2017**  
**ГРИБЫ СУШЕНЫЕ (взамен ТУ 9164-082-37676459-2012)**

*Дата введение в действие 2017 год. Без ограничения срока действия.*

Настоящие технические условия распространяются на грибы дикорастущие и культивируемые сушеные (далее – продукция) целые или резаные, фасованные в потребительскую тару. Для производства продукции используют следующие виды грибов: шампиньон двуспоровый (*agaricus bisporus*), шампиньон обыкновенный (*agaricus campestris*), вешенка обыкновенная (устричный гриб) (*pleurotus ostreatus*), лисичка обыкновенная (*cantharellus cibarius*), моховик красный (*xerocomus rubellus*), моховик полоножковый (*boletinus cavipes*), моховик лиственничный (*psiloboletinus lariceti*), белый гриб березовый (*boletinus edulis*), белый гриб сосновый или боровик (*boletinus pinicola*), подосиновик красный (*leccinum aurantiacum*), подосиновик желто-бурый (*leccinum testaceascabrum*, *leccinum versipelle*), подберезовик болотный (*leccinum holopus*), подберезовик обыкновенный (*leccinum scabrum*), подберезовик розовеющий (*leccinum oxydabile*), масленок серый (*suillus aeruginascens*), масленок осенний (*suillus luteus*), масленок зернистый (*suillus granulatus*), моховик желто-бурый (*suillus variegatus*), опенок осенний (*armillariella mellea*), опенок зимний (*flammulina velutipes*), опенок летний (*kuehneromyces mutabilis*), гриб польский (*xerocomus badius*), шиитаки. Продукция предназначена для реализации в розничной и оптовой торговой сети, для переработки в предприятиях общественного питания, в предприятиях пищевой промышленности.

**АССОРТИМЕНТ:** **Трубчатые грибы:** грибы белые целые сушеные (1 сорт, 2 сорт, 3 сорт); грибы белые резаные сушеные (кубики, дольки, ломтики, ножки, шляпки), (1 сорт, 2 сорт, 3 сорт); грибы белые сушеные (порошок, гранулы); подберезовики целые сушеные; подберезовики резаные сушеные (кубики, дольки, ломтики, ножки, шляпки); подберезовики сушеные (порошок, гранулы); подосиновики целые сушеные; подосиновики резаные сушеные (кубики, дольки, ломтики, ножки, шляпки); подосиновики сушеные (порошок, гранулы); польский гриб целый сушеный; польский гриб резаный сушеный (кубики, дольки, ломтики, ножки, шляпки); польский гриб сушеный (порошок, гранулы); маслята целые сушеные

ные; маслята резаные сушеные (кубики, дольки, ломтики, ножки, шляпки); маслята сушеные (порошок, гранулы); моховики целые сушеные; моховики резаные сушеные (кубики, дольки, ломтики, ножки, шляпки); моховики сушеные (порошок, гранулы); козляки резаные сушеные (кубики, дольки, ломтики, ножки, шляпки); козляки сушеные (порошок, гранулы); смеси грибов (подосиновики, подберезовики, маслята, моховики, козляки); смесь грибов «Лесная былина». **Пластинчатые грибы:** лисички целые сушеные; лисички резаные сушеные (ломтики, ножки, шляпки); лисички сушеные (порошок, гранулы); опята целые сушеные; опята резаные сушеные (ломтики, ножки, шляпки); опята сушеные (порошок, гранулы); сыроежки целые сушеные; сыроежки резаные сушеные (ломтики, ножки, шляпки); сыроежки сушеные (порошок, гранулы); шампиньоны целые сушеные; шампиньоны резаные сушеные (кубики, дольки, ломтики, ножки, шляпки); шампиньоны сушеные (порошок, гранулы); шиитаки целые сушеные; шиитаки резаные сушеные (ломтики, ножки, шляпки); шиитаки сушеные (порошок, гранулы); грибы вешенки (устричные грибы) целые сушеные; грибы вешенки (устричные грибы) резаные сушеные (кубики, дольки, ломтики, ножки, шляпки); грибы вешенки (устричные грибы) сушеные (порошок, гранулы); смесь грибов (вешенки, шампиньоны, лисички, опята осенние); смесь грибов «Лесная былина».

*Предприятие-изготовитель имеет право дополнять и изменять наименование продукции фирменными или придуманными названиями.*

Продукция должна храниться в хорошо вентилируемых, сухих, чистых, крытых складах, не имеющих посторонних запахов, не зараженных вредителями хлебных запасов, при температуре не более +25<sup>0</sup>С и относительной влажности воздуха не более 75%. **Рекомендуемые сроки годности:** герметично упакованной – не более 18 месяцев; весовой и негерметично упакованной – не более 12 месяцев; При фасовании грибов, поступивших в сушеном виде, срок годности продукции не должен превышать срока годности сырья. Предприятие-изготовитель может устанавливать иные сроки годности продукции с момента окончания технологического процесса с учетом требований нормативных правовых актов в области безопасности пищевой продукции, условий хранения, гарантирующих сохранность, качество и безопасность продукции.