

EN	ES	IT	NL	DA	NO	AR	JP
FR	DE	PT	EL	FI	SV	RU	ID
CS	HU	LV	PL	BG	SL	KO	TH
ET	LT	MT	RO	SK	TR	MS	ZH

GPL CATII

Ansell

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ПЕРЧАТКИ И НАРУКАВНИКИ КОМПАНИИ ANSELL ВЕРСИЯ GPL, КАТЕГОРИЯ II

A. Использование

Этой инструкцией по применению надлежит пользоваться вместе со специальной информацией, приведенной на упаковке или на вкладыше внутри каждой упаковки. Эти перчатки и нарукавники созданы для защиты рук и/или предплечий главным образом от риска механических воздействий; они соответствуют всем примененным гармонизированным стандартам EN или EN ISO, как показано с помощью пиктограмм, напечатанных непосредственно на перчатках или нарукавниках или на вкладышах в их упаковки. Таким образом, эти перчатки и/или нарукавники обеспечивают защиту от конкретных рисков, как показано с помощью пиктограмм, которые определены соответствующими гармонизированными стандартами. Перчатки и нарукавники соответствуют требованиям Европейской директивы 89/686/ECC (до 21 апреля 2018 года) и Регламента EC 2016/425 (с 21 апреля 2018 года). Перчатки и нарукавники, маркированные пиктограммой, обозначающей пригодность для контакта с пищевыми продуктами, также соответствуют требованиям Регламентов EC 1935/2004 и 2023/2006, а также всем примененным национальным нормативам в отношении материалов, контактирующих с пищевыми продуктами. Эти перчатки и нарукавники должны использоваться исключительно для указанных выше целей, для которых они предназначены.

Расшифровка символов и пиктограмм:

 A B C D E P EN 388:2016	Защита от опасных механических воздействий A: Стойкость к истиранию (уровни защиты от 0 до 4) B: Стойкость к порезам дисковым лезвием (уровни защиты от 0 до 5) C: Стойкость к разрывам (уровни защиты от 0 до 4) D: Стойкость к проколам (уровни защиты от 0 до 4) E: Стойкость к порезам, определенная с помощью машины TDM по стандарту ISO EN 13997 (уровни защиты от A до F) P: Защита от ударных воздействий (дополнительное свойство) = перчатки, обеспечивающие защиту от ударных воздействий в области костяшек пальцев (не относятся к области пальцев, которую невозможно протестировать). Отсутствие буквы «P» означает, что изделие не обеспечивает защиту от ударных воздействий.	Если перед обозначениями уровнями защиты под пиктограммой EN 388 стоит префикс EU, BR или PRC, это значит, что данные уровни защиты были оценены либо Европейским уполномоченным органом в соответствии со стандартом EN 388:2016, либо Бразильским институтом сертификации в соответствии со стандартом EN 388:2003, либо Институтом стандартов и сертификации Китайской Народной Республики в соответствии со стандартом GB 24541.
 A B C EN 511-2012	Защита от пониженных температур A: Конвективный холод (уровни защиты от 0 до 4) B: Контактный холод (уровни защиты от 0 до 4) C: Водороницаемость (0 или 1) – Внимание! перчатки и нарукавники, маркированные как водонепроницаемые (уровень 0), при намокании могут терять свои термоизолирующие свойства и больше не защищать от холода.	 EN 16350-2012
	Данное изделие сертифицировано на соответствие требованиям Регламентов ЕС о средствах индивидуальной защиты.	 EN 420:2003 + A1:2009
	Пригодны для контакта с любыми пищевыми продуктами (сертифицировано в странах ЕС).	 TR TC 019/2011
Для перчаток антивibrационных Арт. 07-111, 07-112		Показатель эффективности виброзащиты – 2а в диапазоне от 16 до 1000Гц, при усилии нажатия 100Н. Предназначены для работ с инструментом и оборудованием в условиях вибрационного воздействия.

Сертификат ЕС на соответствие требованиям типовых испытаний (Модуль В), выданный бельгийской организацией Centexbel (идентификационный № 0493), (Technologiepark 7, B-9052 Zwijnaarde, Belgium).

Для получения более подробной информации о рабочих характеристиках перчаток обращайтесь в компанию Ansell.

Для получения экземпляра нашей Декларации о соответствии требованиям ЕС перейдите по следующей ссылке: www.ansell.com/regulatory

B. Сведения о способах безопасного применения изделия

- Никогда не работайте в этих перчатках с химикатами.
- Перед использованием перчаток и/или нарукавников внимательно осмотрите их, чтобы выявить любые дефекты или изъяны. Не носите перчатки и нарукавники, загрязненные с внутренней стороны: они могут раздражать кожу и привести к ее воспалению или вызвать еще более серьезное заболевание.
- Эти перчатки и нарукавники не следует подносить к открытому огню.
- Загрязненные перчатки и нарукавники перед снятием следует очистить, обмыть или обсушить.
- Перчатки и нарукавники с первым уровнем стойкости к разрывам или выше (по стандарту EN 388) не следует использовать для защиты от зубчатых ножей или при риске зацепления с движущимися деталями машин.
- Не все перчатки и нарукавники, пригодные для контакта с пищевыми продуктами, могут использоваться для работы с любыми пищевыми продуктами. Компоненты материала некоторых перчаток и нарукавников могут переходить в определенные виды пищевых продуктов. Чтобы узнать, какие ограничения применяются и с какими конкретными пищевыми продуктами можно работать в этих перчатках или нарукавниках, посоветуйтесь со специалистами компании Ansell или ознакомьтесь с ее Декларацией о соответствии требованиям к перчаткам, пригодным для контакта с пищевыми продуктами.
- Если на перчатки или нарукавники нанесена маркировка, то поверхность печати не должна соприкасаться с пищевыми продуктами.
- Если перчатки и/или нарукавники используются во взрывоопасной среде, убедитесь в том, что они соответствуют требованиям стандарта EN 16350. Лица, носящие эти перчатки, должны быть надлежащим образом экипированы, иными словами, на них должны быть надеты подходящие одежда и обувь.

Внимание! Перчатки и нарукавники нельзя распаковывать, открывать, подгонять или снимать в огнеопасных или взрывоопасных средах. Электростатические свойства перчаток и нарукавников могут ухудшаться со временем, по мере использования, при загрязнении и повреждении, и их защита может быть недостаточно в обогащенной кислородом взрывоопасной среде; в этом случае необходима дополнительная проверка пригодности.

C. Ограничения по применению

Некоторые перчатки и нарукавники могут содержать вещества, способные вызывать аллергию у чувствительных к ним людей, у которых контакт с этими веществами может привести к раздражению кожи и/или развитию аллергической реакции. При появлении аллергических реакций нужно немедленно обратиться к врачу.

Предупреждение: ЭТО ИЗДЕЛИЕ СОДЕРЖИТ ЧАСТИЦЫ ЛАТЕКСА НА ОСНОВЕ НАТУРАЛЬНОГО КАУЧУКА, КОТОРЫЕ МОГУТ ВЫЗЫВАТЬ АЛЛЕРГИЧЕСКИЕ РЕАКЦИИ.

Для получения более подробной информации обратитесь в компанию Ansell.

G. Инструкции по уходу, правила, условия и сроки хранения

Условия хранения: беречь от воздействия прямых солнечных лучей; хранить в сухом прохладном месте в оригинальной упаковке. Храните вдали от источников озона. При соблюдении правил хранения перчаток и нарукавников, изложенных выше, они не утрачивают своих эксплуатационных свойств, и рабочие характеристики перчаток существенно не меняются. Если рабочие характеристики перчаток или нарукавников ухудшаются со временем или при хранении, то на их упаковке указывается дата истечения срока годности.

Чистка: если перчатки и нарукавники можно стирать, то информация об этом будет приведена на упаковке или на вкладыше внутри каждой упаковки в виде пиктограммы. Для этих перчаток и нарукавников рабочие свойства неиспользованной перчатки или нарукавника не ухудшаются после одного цикла стирки. Ответственность за сохранность рабочих характеристик используемых перчаток или нарукавников после стирки несет пользователь или прачка. Компания Ansell не несет за это ответственности.

Срок хранения: Для латексных и латекссодержащих изделий 3 года. Для остальных 5 лет.

D. Утилизация

Использованные перчатки/нарукавники могут быть загрязнены инфекционными или другими опасными веществами.

Подлежат утилизации в соответствии с правилами, установленными местными властями. Захоронение и сжигание отработанных изделий следует осуществлять в контролируемых условиях.

E. Размер

Номинальный размер см. на изделии/упаковке.

Ж. Гарантия изготовителя

При использовании изделия по назначению не менее требований указанных в типовых отраслевых нормах или до износа. При соблюдении правил хранения перчаток, изложенных выше, они не утрачивают своих эксплуатационных свойств, и их рабочие характеристики не меняются.

З. Дата изготовления

Дату изготовления см. на изделии/упаковке.