



Средства индивидуальной защиты глаз **ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ открытые**
ТР ТС 019/2011
EN 166:2002



ФОКУС



Ультра легкие очки. Современный дизайн. Увеличенный панорамный обзор. Обеспечивают боковую защиту за счет формы линзы. Защита от УФ-излучения.
Арт. 210322 с светофильтром желтого цвета. С непотеваяющим покрытием.
 2С - 1,2 1 F N
Арт. 210429 с неокрашенным светофильтром. С непотеваяющим покрытием.
 2С - 1,2 1 F N
Арт. 210328 с светофильтром серого цвета. С непотеваяющим покрытием.
 5 - 3,1 1 F N

СТАЙЛ



Ультра легкие очки. Современный дизайн. Увеличенный панорамный обзор. Обеспечивают боковую защиту за счет формы линзы. Защита от УФ-излучения. Регулировка дужек по углу постановки.
Арт. 210339 с неокрашенным светофильтром черные дужки. С непотеваяющим покрытием.
 2С - 1,2 1 F N

ЛАЙТ



Ультра легкие очки. Современный дизайн. Увеличенный панорамный обзор. Обеспечивают боковую защиту за счет формы линзы. Защита от УФ-излучения.
Арт. 210349 с неокрашенным светофильтром. С непотеваяющим покрытием.
 2С - 1,2 1 F N

АМПИР



Легкие очки, современный дизайн, регулировка дужек по длине. Защита от УФ-излучения.
Арт. 1137 (210387) зеркальные с затемненной линзой.
 5 - 3,1 1 F
Арт. 1181 (210387 М) с затемненной линзой и антибликовым покрытием.
 5 - 3,1 1 F
Арт. 1182 (210387 Г) с желтой линзой и антибликовым покрытием.
 2 - 1,2 1 F

ЛЮЦЕРНА



Очки с расширенным панорамным обзором. Боковая и верхняя защита. Защита от УФ-излучения. Анатомическая форма дужек. Возможно ношение поверх корректирующих очков.
Арт. 1101 (210309) с прозрачной линзой.
 2 - 1,2 1 F
Арт. 1109 (210319) с прозрачной линзой. С непотеваяющим покрытием.
 2 - 1,2 1 F N
Арт. 1102 (210302) с желтой линзой.
 2 - 1,2 1 F
Арт. 1103 (210303) с зеленой линзой.
 2 - 2,1 1 F
Арт. 1108 (210308) с дымчатой линзой.
 5 - 2,5 1 F

ПЕГАС



Универсальные очки с хорошим панорамным обзором. Боковая и верхняя защита. Защита от УФ-излучения. Регулировка дужек по длине и углу постановки.
Арт. 1115 (210325) с прозрачной линзой.
 2 - 1,2 1 F
Арт. 1117 (211325) с прозрачной линзой. С непотеваяющим покрытием.
 2 - 1,2 1 F N
Арт. 1171 (212425) газосварочные. С непотеваяющим покрытием.
 6 1 9 F N

ПРЕСТИЖ



Универсальные очки с увеличенным панорамным обзором. Защита от УФ-излучения. Регулировка дужек по длине и углу постановки. Мягкая ПВХ накладка на переносице.
Арт. 1121 (210307) с прозрачной линзой. С непотеваяющим покрытием.
 2 - 1,2 1 F N
Арт. 1127 (210327) с прозрачной линзой и **оправой для корректирующих линз**. С непотеваяющим покрытием.
 2 - 1,2 1 F N
Арт. 1157 (210357) с затемненной линзой. С непотеваяющим покрытием.
 5 - 3,1 1 F N

ПАЛЕРМО



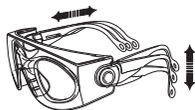
Затемненные ультралегкие очки. Современный дизайн. Увеличенный панорамный обзор. Защита от УФ-излучения. Обеспечивают боковую защиту на счет изогнутости линзы. Мягкие резиновые вставки создают дополнительный комфорт при эксплуатации.
Арт. 1147 (211307) с затемненной линзой.
 5 - 3,1 1 F

САФАРИ



Прозрачные легкие очки. Современный дизайн. Увеличенный панорамный обзор. Обеспечивают боковую защиту за счет изогнутости линзы. Защита от УФ-излучения. Регулировка дужек по длине и углу постановки.
Арт. 1151 (210329) с прозрачной линзой с непотеваяющим покрытием.
 2 - 1,2 1 F N

Схема регулировки дужек по длине и углу постановки.



ВНИМАНИЕ! Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия какие-либо изменения не снижающие его защитные свойства и не отраженные в данной инструкции.



Средства индивидуальной защиты глаз **ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ открытые**
ТР ТС 019/2011
EN 166:2002



ФОКУС



Ультра легкие очки. Современный дизайн. Увеличенный панорамный обзор. Обеспечивают боковую защиту за счет формы линзы. Защита от УФ-излучения.
Арт. 210322 с светофильтром желтого цвета. С непотеваяющим покрытием.
 2С - 1,2 1 F N
Арт. 210429 с неокрашенным светофильтром. С непотеваяющим покрытием.
 2С - 1,2 1 F N
Арт. 210328 с светофильтром серого цвета. С непотеваяющим покрытием.
 5 - 3,1 1 F N

СТАЙЛ



Ультра легкие очки. Современный дизайн. Увеличенный панорамный обзор. Обеспечивают боковую защиту за счет формы линзы. Защита от УФ-излучения. Регулировка дужек по углу постановки.
Арт. 210339 с неокрашенным светофильтром черные дужки. С непотеваяющим покрытием.
 2С - 1,2 1 F N

ЛАЙТ



Ультра легкие очки. Современный дизайн. Увеличенный панорамный обзор. Обеспечивают боковую защиту за счет формы линзы. Защита от УФ-излучения.
Арт. 210349 с неокрашенным светофильтром. С непотеваяющим покрытием.
 2С - 1,2 1 F N

АМПИР



Легкие очки, современный дизайн, регулировка дужек по длине. Защита от УФ-излучения.
Арт. 1137 (210387) зеркальные с затемненной линзой.
 5 - 3,1 1 F
Арт. 1181 (210387 М) с затемненной линзой и антибликовым покрытием.
 5 - 3,1 1 F
Арт. 1182 (210387 Г) с желтой линзой и антибликовым покрытием.
 2 - 1,2 1 F

ЛЮЦЕРНА



Очки с расширенным панорамным обзором. Боковая и верхняя защита. Защита от УФ-излучения. Анатомическая форма дужек. Возможно ношение поверх корректирующих очков.
Арт. 1101 (210309) с прозрачной линзой.
 2 - 1,2 1 F
Арт. 1109 (210319) с прозрачной линзой. С непотеваяющим покрытием.
 2 - 1,2 1 F N
Арт. 1102 (210302) с желтой линзой.
 2 - 1,2 1 F
Арт. 1103 (210303) с зеленой линзой.
 2 - 2,1 1 F
Арт. 1108 (210308) с дымчатой линзой.
 5 - 2,5 1 F

ПЕГАС



Универсальные очки с хорошим панорамным обзором. Боковая и верхняя защита. Защита от УФ-излучения. Регулировка дужек по длине и углу постановки.
Арт. 1115 (210325) с прозрачной линзой.
 2 - 1,2 1 F
Арт. 1117 (211325) с прозрачной линзой. С непотеваяющим покрытием.
 2 - 1,2 1 F N
Арт. 1171 (212425) газосварочные. С непотеваяющим покрытием.
 6 1 9 F N

ПРЕСТИЖ



Универсальные очки с увеличенным панорамным обзором. Защита от УФ-излучения. Регулировка дужек по длине и углу постановки. Мягкая ПВХ накладка на переносице.
Арт. 1121 (210307) с прозрачной линзой. С непотеваяющим покрытием.
 2 - 1,2 1 F N
Арт. 1127 (210327) с прозрачной линзой и **оправой для корректирующих линз**. С непотеваяющим покрытием.
 2 - 1,2 1 F N
Арт. 1157 (210357) с затемненной линзой. С непотеваяющим покрытием.
 5 - 3,1 1 F N

ПАЛЕРМО



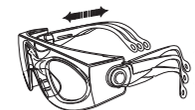
Затемненные ультралегкие очки. Современный дизайн. Увеличенный панорамный обзор. Защита от УФ-излучения. Обеспечивают боковую защиту на счет изогнутости линзы. Мягкие резиновые вставки создают дополнительный комфорт при эксплуатации.
Арт. 1147 (211307) с затемненной линзой.
 5 - 3,1 1 F

САФАРИ



Прозрачные легкие очки. Современный дизайн. Увеличенный панорамный обзор. Обеспечивают боковую защиту за счет изогнутости линзы. Защита от УФ-излучения. Регулировка дужек по длине и углу постановки.
Арт. 1151 (210329) с прозрачной линзой с непотеваяющим покрытием.
 2 - 1,2 1 F N

Схема регулировки дужек по длине и углу постановки.



ВНИМАНИЕ! Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия какие-либо изменения не снижающие его защитные свойства и не отраженные в данной инструкции.

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ

Обозначение маркировки очковых стекол	Обозначение маркировки очковых стекол для газосварочных очков
а б  в г д	«Пегас» арт. 1171 (212425) а  б  в г
а - Код светофильтра (С-улучшенная цветопередача) б - Градационный шифр  - Идентификация изготовителя в - Оптический класс (1 - для постоянного ношения) г - Механическая прочность (F - низкоэнергетический удар 45 м/с 0,84 Дж) д - Незапотевающее покрытие (N)	а - Градационный шифр (DIN)  - Идентификация изготовителя б - Оптический класс (1 - для постоянного ношения) в - Механическая прочность (F - низкоэнергетический удар 45 м/с 0,84 Дж) г - Незапотевающее покрытие (N)

Внимание!Перед каждым использованием защитных очков убедитесь, что оправа и стекла не деформированы и не повреждены, стекла очков надёжно закреплены в оправе, и очки находятся в пределах срока годности. Эксплуатация очков разрешена только в том случае, если вы убеждены в целостности изделия. Использование очков с явными видимыми повреждениями и истёкшим сроком годности запрещается.

Назначение и область применения: Очки защитные открытые являются средством индивидуальной защиты глаз и предназначены для защиты глаз от механических воздействий высокоскоростными частицами с низким уровнем кинетической энергии и от ультрафиолетового излучения спереди и с боков в зависимости от конструктивного исполнения, а также могут иметь солнцезащитные свойства, что подтверждается соответствующей маркировкой на очковых стеклах и оправе очков. Очки « Пегас » арт. 1171 (212425) предназначены для газовой сварки и защищают как от механических воздействий, так и от УФ и ИК излучений.

Очки могут применяться при выполнении работ на станках и устройствах для механической обработки твёрдых материалов, слесарных работах, а также при разнообразных видах работ, связанных с возможной угрозой получения травм глаз (раскалывании, дроблении, рубке и т. д.).

Дужки очков изготовлены из полиамида или поликарбоната, очковые стекла из поликарбоната.

Очки маркируются идентификационным символом F – защита от высокоскоростных частиц с низкоэнергетическим ударом 45 м/с (0,84 Дж). Компетентное лицо должно убедиться в том, что для конкретной опасности, с которой предстоит столкнуться в рабочей зоне, выбраны подходящие очки. Если возникли сомнения и есть вероятность появления других видов опасности или высокоскоростных частиц с более высоким уровнем энергии, следует обратиться к специалисту-профессионалу в области гигиены и охраны труда.

Данные очки не предназначены для работы в условиях присутствия или возможного возникновения опасных факторов, защита от которых не отражена в маркировке очковых стекол и оправ.

Хранение и транспортировка: Очки защитные открытые до начала эксплуатации необходимо хранить в оригинальной упаковке, в сухом, защищённом от солнечных лучей и резких перепадов температур месте, вдали от источников тепла, химических веществ и абразивных материалов. Транспортировать очки следует в оригинальной упаковке и таре (коробках).

Эксплуатация и уход: При использовании защитных открытых очков убедитесь, что они плотно прилегают к лицу в области глаз. При наличии регулировки установите оптимальный для Вас угол наклона и длину дужек. Только в этом случае очки обеспечивают высокий уровень защиты. Запрещается использовать защитные очки поверх корректирующих очков. После использования рекомендуется вымыть очки раствором моющего средства, не содержащего растворителей и вытереть мягкой тканью.

Срок хранения и эксплуатации:

Срок годности и хранения указан на упаковке.

Срок службы открытых защитных очков зависит от многих факторов, таких как: интенсивность использования, условия эксплуатации, соблюдения условий ухода и хранения. Эксплуатация очков возможна до износа одного из элементов, а также в отсутствии деформации и повреждения оправы и очковых стекол. В общих условиях труда при условии соблюдения инструкции по эксплуатации хранения и уходу срок службы защитных открытых очков составляет приблизительно 1 год.

Предупреждение:

- материалы, контактирующие с кожей человека могут вызывать аллергическую реакции при индивидуальной чувствительности.

- очковые стёкла с царапинами и повреждениями подлежат замене.

- очки защитные открытые от высокоскоростных частиц, одетые поверх стандартных корректирующих очков, могут передавать удар и вызвать опасность травмы.

Производитель не несёт ответственность за любые травмы и иные повреждения, произошедшие из-за неправильного использования защитных очков.

Во избежании несчастного случая не разрешайте детям играть с упаковкой.

Изготовлено по лицензии
ООО «Холдинговая Компания
“ЗЕЛЕНЫЙ БЕРЕГ XXI ВЕК”
142106, Московская область, г. Подольск, Гаражный проезд, 26
тел./факс: +7 (495) 638-5571
e-mail:info@amparo.ru www.amparo.ru

Изготовитель:

«Vastgem Development Limited» («Вастгем Девелопмент Лимитед»)

Юридический адрес: 1006-1007, Star City office Building, Jiuxianqiao Road №10, Chaoyang District, Beijing, 100016, China (KHP)

Филиал: «Shan Shui Spectacles» («Шан Шуй Спектаклс»)

Юридический адрес: No. 43, Hsin Yi South Road, South district Tainan, Taiwan. (Тайвань)

Сделано в Тайване

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ

Обозначение маркировки очковых стекол	Обозначение маркировки очковых стекол для газосварочных очков
а б  в г д	«Пегас» арт. 1171 (212425) а  б  в г
а - Код светофильтра (С-улучшенная цветопередача) б - Градационный шифр  - Идентификация изготовителя в - Оптический класс (1 - для постоянного ношения) г - Механическая прочность (F - низкоэнергетический удар 45 м/с 0,84 Дж) д - Незапотевающее покрытие (N)	а - Градационный шифр (DIN)  - Идентификация изготовителя б - Оптический класс (1 - для постоянного ношения) в - Механическая прочность (F - низкоэнергетический удар 45 м/с 0,84 Дж) г - Незапотевающее покрытие (N)

Внимание!Перед каждым использованием защитных очков убедитесь, что оправа и стекла не деформированы и не повреждены, стекла очков надёжно закреплены в оправе, и очки находятся в пределах срока годности. Эксплуатация очков разрешена только в том случае, если вы убеждены в целостности изделия. Использование очков с явными видимыми повреждениями и истёкшим сроком годности запрещается.

Назначение и область применения: Очки защитные открытые являются средством индивидуальной защиты глаз и предназначены для защиты глаз от механических воздействий высокоскоростными частицами с низким уровнем кинетической энергии и от ультрафиолетового излучения спереди и с боков в зависимости от конструктивного исполнения, а также могут иметь солнцезащитные свойства, что подтверждается соответствующей маркировкой на очковых стеклах и оправе очков. Очки « Пегас » арт. 1171 (212425) предназначены для газовой сварки и защищают как от механических воздействий, так и от УФ и ИК излучений.

Очки могут применяться при выполнении работ на станках и устройствах для механической обработки твёрдых материалов, слесарных работах, а также при разнообразных видах работ, связанных с возможной угрозой получения травм глаз (раскалывании, дроблении, рубке и т. д.).

Дужки очков изготовлены из полиамида или поликарбоната, очковые стекла из поликарбоната.

Очки маркируются идентификационным символом F – защита от высокоскоростных частиц с низкоэнергетическим ударом 45 м/с (0,84 Дж). Компетентное лицо должно убедиться в том, что для конкретной опасности, с которой предстоит столкнуться в рабочей зоне, выбраны подходящие очки. Если возникли сомнения и есть вероятность появления других видов опасности или высокоскоростных частиц с более высоким уровнем энергии, следует обратиться к специалисту-профессионалу в области гигиены и охраны труда.

Данные очки не предназначены для работы в условиях присутствия или возможного возникновения опасных факторов, защита от которых не отражена в маркировке очковых стекол и оправ.

Хранение и транспортировка: Очки защитные открытые до начала эксплуатации необходимо хранить в оригинальной упаковке, в сухом, защищённом от солнечных лучей и резких перепадов температур месте, вдали от источников тепла, химических веществ и абразивных материалов. Транспортировать очки следует в оригинальной упаковке и таре (коробках).

Эксплуатация и уход: При использовании защитных открытых очков убедитесь, что они плотно прилегают к лицу в области глаз. При наличии регулировки установите оптимальный для Вас угол наклона и длину дужек. Только в этом случае очки обеспечивают высокий уровень защиты. Запрещается использовать защитные очки поверх корректирующих очков. После использования рекомендуется вымыть очки раствором моющего средства, не содержащего растворителей и вытереть мягкой тканью.

Срок хранения и эксплуатации:

Срок годности и хранения указан на упаковке.

Срок службы открытых защитных очков зависит от многих факторов, таких как: интенсивность использования, условия эксплуатации, соблюдения условий ухода и хранения. Эксплуатация очков возможна до износа одного из элементов, а также в отсутствии деформации и повреждения оправы и очковых стекол. В общих условиях труда при условии соблюдения инструкции по эксплуатации хранения и уходу срок службы защитных открытых очков составляет приблизительно 1 год.

Предупреждение:

- материалы, контактирующие с кожей человека могут вызывать аллергическую реакции при индивидуальной чувствительности.

- очковые стёкла с царапинами и повреждениями подлежат замене.

- очки защитные открытые от высокоскоростных частиц, одетые поверх стандартных корректирующих очков, могут передавать удар и вызвать опасность травмы.

Производитель не несёт ответственность за любые травмы и иные повреждения, произошедшие из-за неправильного использования защитных очков.

Во избежании несчастного случая не разрешайте детям играть с упаковкой.

Изготовлено по лицензии
ООО «Холдинговая Компания
“ЗЕЛЕНЫЙ БЕРЕГ XXI ВЕК”
142106, Московская область, г. Подольск, Гаражный проезд, 26
тел./факс: +7 (495) 638-5571
e-mail:info@amparo.ru www.amparo.ru

Изготовитель:

«Vastgem Development Limited» («Вастгем Девелопмент Лимитед»)

Юридический адрес: 1006-1007, Star City office Building, Jiuxianqiao Road №10, Chaoyang District, Beijing, 100016, China (KHP)

Филиал: «Shan Shui Spectacles» («Шан Шуй Спектаклс»)

Юридический адрес: No. 43, Hsin Yi South Road, South district Tainan, Taiwan. (Тайвань)

Сделано в Тайване