

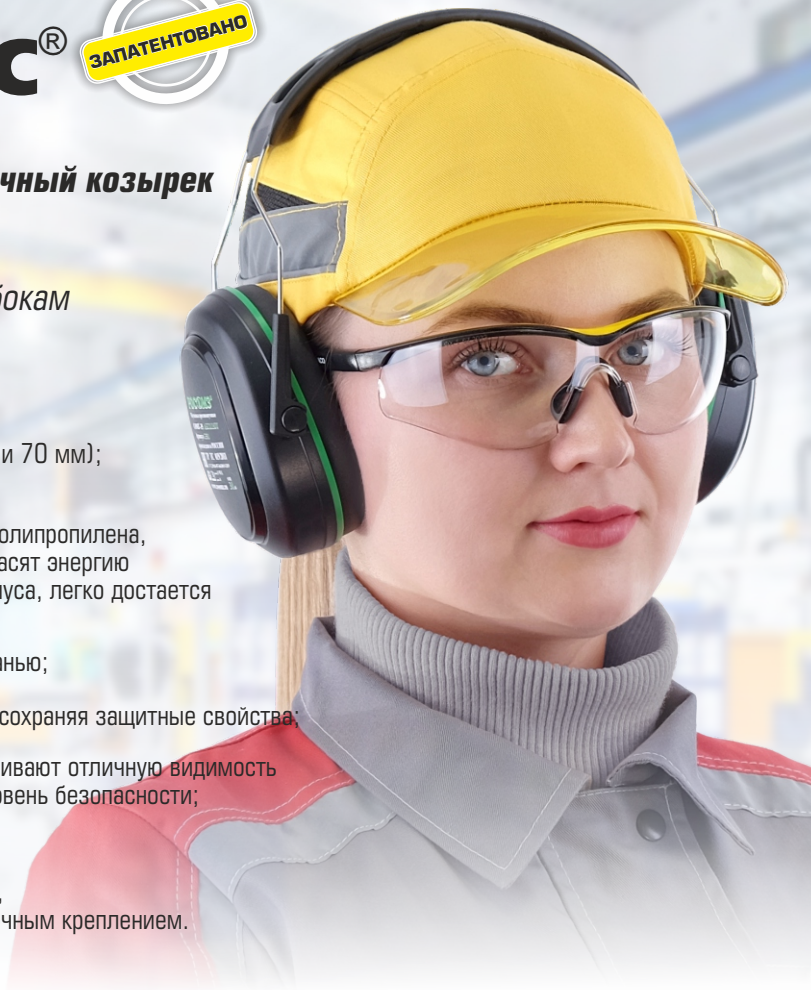


# Каскетки защитные СТАЛЬНОЙ БАРС®

ЗАПАТЕНТОВАНО

**Эксклюзивный дизайн и прозрачный ударопрочный козырек  
дают Вам дополнительные преимущества:**

- ✓ увеличенное поле зрения в верхней области и по бокам
- ✓ защита от слепящего света
- ✓ Виды козырька каскетки:  
**тканевый козырек** - по цвету основной ткани каскетки (длина 55 или 70 мм);  
**козырек из ПВХ** - желтый или серый (длина 35 или 65 мм);
- ✓ Запатентованная амортизационная пластиковая лента Мега Трек из полипропилена, состоит из полусферических амортизаторов, которые эффективнее гасят энергию передаваемого удара 12,5 Дж, обеспечивает вентиляцию внутри корпуса, легко достается для влажной обработки;
- ✓ Ударопрочный корпус из полипропилена с перфорацией, обшитый тканью;
- ✓ Боковые сетчатые вставки обеспечивают превосходную вентиляцию, сохраняя защитные свойства;
- ✓ Светоотражающие полосы по бокам, сзади и вдоль козырька обеспечивают отличную видимость при плохих погодных условиях и в темное время суток, повышают уровень безопасности;
- ✓ Диапазон рабочих температур от -10°C до +50°C;
- ✓ Каскетки совместимы с очками защитными открытыми и закрытыми, с наушниками противозумными РОСОМЗ® с шарнирным или затылочным креплением.



цвет козырька из ПВХ:  
солнцезащитный (серый)  
или повышающий контраст (желтый)



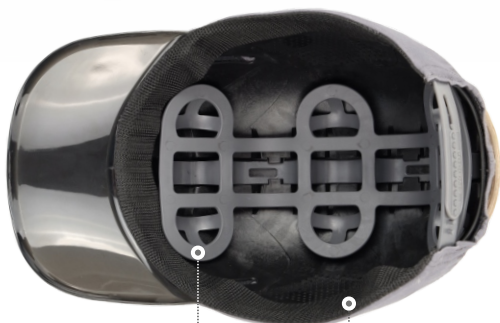
козырек тканевый  
или из ПВХ



сетчатые вставки для  
улучшенной вентиляции  
воздуха



регулировка размера  
для вашего удобства  
с 54 см по 59 см



запатентованная амортизационная  
пластиковая лента Мега Трек  
легко достается для влажной  
обработки

внутренняя стропа не ведет к  
раздражению кожи, легко  
моется и более гигиенична, чем  
другие виды обтачки каскеток



возможность нанесения логотипа  
(вышивка, термотрансферная  
печать), для поддержания  
корпоративного стиля



разнообразная цветовая гамма,  
комбинированные цвета



светоотражающие вставки  
обеспечивают отличную видимость  
при плохих погодных условиях и в  
темное время суток

**Каскетки защитные предназначены для защиты от:**

- ударов о твердые неподвижные объекты и предметы
- механических воздействий (ушибов, микротравм)
- производственных загрязнений и метеофакторов в помещениях и на открытых площадках.

Каскетка не защищает от воздействия падающих, брошенных предметов или грузов, перемещаемых в подвешенном состоянии.

**Обратите внимание! Каскетки предназначены к использованию при первой группе риска на рабочем месте.**

Номенклатурный перечень ремней подбородочных для каскеток

Артикул	Количество точек крепления	Место крепления ремня к каскетке	Наличие застежки	Материал ремня
00676	2	к корпусу	нет	эластичный
00677				текстильный

**Виды ремней**

Применение подбородочного ремня исключает падение каскетки с головы пользователя, что повышает уровень безопасности ее использования

**ИНТЕРЕСНЫЕ ФАКТЫ О КАСКЕТКАХ:**

Каскетка – СИЗ головы, особый облегченный вид касок, новое слово в защите головы работника на стройке, либо при выполнении различного рода монтажных и ремонтных работ. Назначением таких каскеток является эффективная защита от легких ударов головы о различные предметы, включая монтажные конструкции, строения, выступающие части оборудования.

Применять каскетки лучше всего в случаях, когда традиционные защитные каски не совсем уместны или же неудобны. Помимо ударов о различные конструкции, каскетки обеспечивают защиту от атмосферных осадков и солнца, так как выполнены в виде традиционных бейсболок.

Сфера применения каскеток сегодня чрезвычайно обширна. Такой вид головных уборов способен защитить работников на стройке, создать оптимальные условия работы для сотрудников аэропортов, железных дорог, автосервисов. В общем, в любой деятельности, где существует угроза удара о какие-то предметы в ходе выполнения работ, каскетки будут попросту незаменимы.

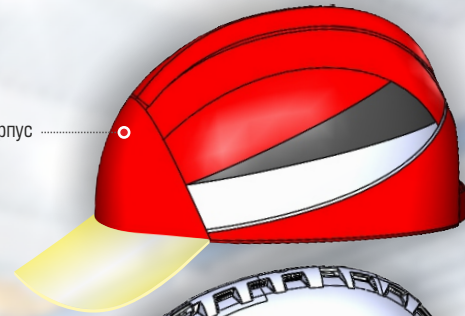
**ПРИМЕНЕНИЕ:**

Каскетки защитные в автомобильной отрасли необходимы для различных видов работ, связанных с производством и ремонтом автомобилей. Обеспечивают защиту от общих производственных загрязнений, столкновений, микротравм головы, которые могут происходить на производственных площадках, в автослесарских. Специалисты, для которых присутствуют повышенные риски повреждения головы, включают в себя механиков, автослесарей, технических специалистов и инженеров.

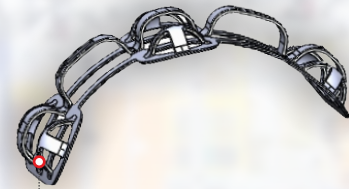
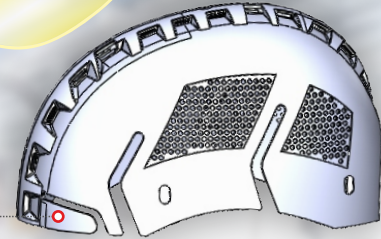
В строительстве каскетка применяется только на тех участках, где нет риска падения тяжелых предметов сверху. Например, они обязательны при ремонте потолков, полов, а также в процессе замены и установки окон и дверей, при штукатурных, малярных и других видах отделочных работ.

Правильный выбор и использование защитных каскеток эффективно нивелирует риски повреждения головы там, где наличие касок не предусмотрено/обязательно.

тканевый корпус



ударопрочный корпус из полипропилена с перфорацией для вентиляции



запатентованная амортизационная пластиковая лента Мега из пенополиуретана, состоит из полусферических амортизаторов, которые эффективнее гасят энергию передаваемого удара 12,5 Дж

Артикул	Цвет
92310	● темно-серый
92311	● серый
92312	● бежевый
92313	● небесно-голубой
92314	● оранжевый
92315	● жёлтый
92316	● красный
92317	● белый
92318	● синий
92319	● зелёный
92320	● чёрный

**ПРЕИМУЩЕСТВА КАСКЕТОК СТАЛЬНОЙ БАРС®:**

- ✓ Повышенная эффективность и надежность;
- ✓ Универсальный вентилируемый корпус, создающий лучшие условия для работы;
- ✓ Надежная фиксация каскетки на голове;
- ✓ Большой выбор цветовых решений;
- ✓ Соответствие стандартам мирового уровня в сфере СИЗ;
- ✓ Специальная запатентованная конструкция, позволяющая использовать каскетку с другими СИЗ.

