

ОАО «Суксунский оптико-механический завод»

РОСОМЗ®



ЗАЩИТА ГОЛОВЫ
2022 каталог



www.rosomz.ru



УВАЖАЕМЫЕ ПОКУПАТЕЛИ, ПАРТНЕРЫ!

Мы рады представить Вам каталог «Средства индивидуальной защиты головы».

В данном каталоге подробно описаны защитные свойства и преимущества защитных касок:

- общего назначения
- электроизоляционных
- термостойких
- шахтерских
- для работ на высоте
- каскеток
- каскеток зимних
- подшлемников и головных уборов
- комплектов СИЗ

Основной задачей нашего завода является производить качественные средства защиты труда, используя современные технологии, поддерживать наш бренд РОСОМЗ® на стабильно высоком уровне. Миссия РОСОМЗ® – обеспечить высококачественными, современными СИЗ каждое предприятие России, быть надежным поставщиком средств защиты на глобальном рынке безопасности труда!

Огромное внимание на заводе уделяется взаимодействию и получению отзывов от пользователей СИЗ РОСОМЗ®. Мы тщательно анализируем как зарекомендовали себя наши СИЗ в реальных опасных и вредных условиях труда, при наличии множества профессиональных рисков.

Для достижения максимальных показателей эффективности и удобства СИЗ, мы объективно испытываем их в своей современной испытательной лаборатории. ОАО «Суксунский оптико-механический завод» РОСОМЗ® имеет собственный испытательный центр по продукции СИЗ, аккредитованный АСИЗ в системе добровольной сертификации. Наша лаборатория - это профессиональная площадка для исследований, оборудованная современным сертификационным оборудованием, позволяющая нашим специалистам успешно справляться с поставленными задачами по повышению качества и надежности СИЗ, добиваясь максимальных результатов в эргономике, защитных свойствах и дизайне изделий.

На протяжении всего этапа производства осуществляется многоступенчатая система контроля качества. Проверка начинается еще на этапе получения сырья, далее контролируется непосредственно процесс производства. Принятая в 2018 году Политика качества, роботизированный процесс производства и автоматизированная логистическая система учета, позволяют нам достичь показателей по браку менее 0,2%.

Каждые 10 минут мы производим 20 штук касок защитных с применением самого современного технологического оборудования и высококачественных материалов.

Большое значение ОАО «Суксунский оптико-механический завод» РОСОМЗ® уделяет соблюдению корпоративного стиля и корпоративных стандартов наших покупателей. По вашему желанию наносим фирменный логотип на каски (тампопечать), на каскетки (вышивка, термоперенос).

Перед командой профессионалов РОСОМЗ® часто ставятся задачи по решению индивидуальной потребности клиента. Мы ориентированы на сотрудничество с Вами и готовы создавать СИЗ для защиты рабочего в конкретных производственных условиях.

Мы ждем Ваших заказов!

Желаем безопасного труда!

Коллектив РОСОМЗ®





Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков на производственных площадках во всех отраслях промышленности.

КАСКИ РОСОМЗ®



КАСКА РОСОМЗ®



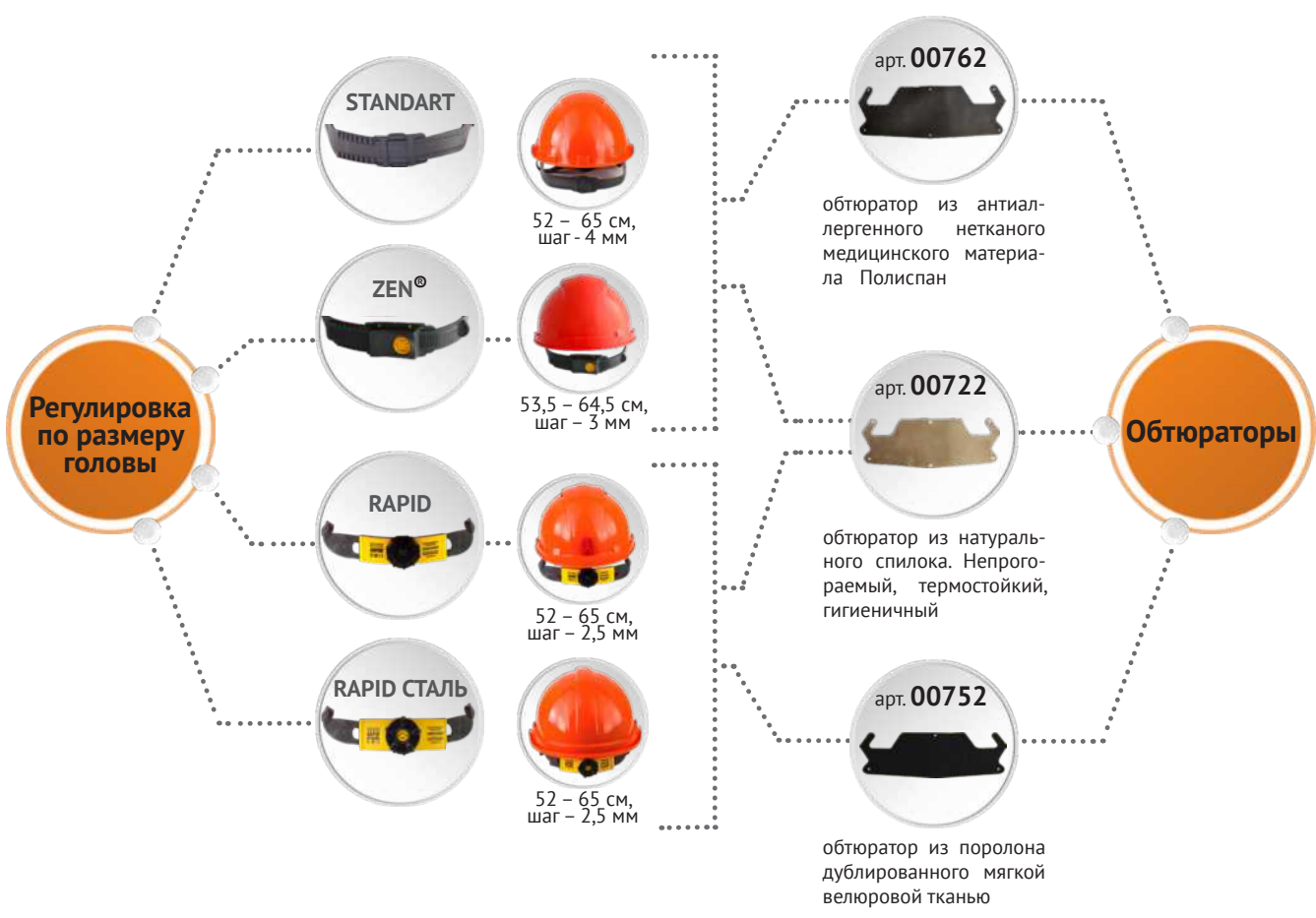
ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА



КОРПУС КАСКИ



НАГОЛОВНОЕ КРЕПЛЕНИЕ



STANDART (лента)
– ступенчатая регулировка размера, которая производится перестановкой ленты в пазы. Простая и надежная регулировка размера



Регулировка размера перестановкой ленты от 52 до 65 см, шаг – 4 мм

RAPID (храповик)
– плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки просто поверните ручку храповика до нужного размера



Регулировка размера поворотом ручки от 52 до 65 см, шаг – 2,5 мм

RAPID СТАЛЬ (усиленный храповик)
– плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки нажмите на храповик, поверните до нужного размера и отпустите ручку



Регулировка размера нажатием и поворотом ручки от 52 до 65 см, шаг – 2,5 мм

ZEN® (кнопка)
– ступенчатая регулировка размера, которая производится одним нажатием на кнопку-фиксатор и передвижением ленты. Точно регулирует размер, конструкция ленты сферической формы оказывает меньшее давление на голову пользователя



Регулировка размера с кнопкой-фиксатором от 53,5 до 64,5 см, шаг - 3 мм

ПОДБОРОДОЧНЫЕ РЕМНИ



Фото каски																																				
Модель		СОМЗ-55 FavoriT			СОМЗ-55 FavoriT Trek		СОМЗ-55 ВИЗИОН®			СОМЗ-55 Hammer		СОМЗ-55 HammerTrek		СОМЗ-19 Зенит			RFI-3 BIOT		RFI-7 TITAN		СОМЗ-58 Арктика		СОМЗ-78 ЭЛЬБРУС		СОМЗ-88 ЯМАЛ		СОМЗ-80 Абсолют®			СОМЗ-80 Абсолют® Престиж						
Классификация: Общ. - общего назначения; Эл.из. - электроизоляционная; Термо - термостойкая, Шахта - шахтерская		Общ.	Эл.из.	Термо	Общ.	Эл.из.	Общ.	Эл.из.	Термо	Шахта Общ. Эл.из.	Термо	Шахта, Общ. Эл.из.	Общ.	Эл.из.	Общ.	Эл.из.	Термо	Общ.	Эл.из.	Общ.	Эл.из.	Общ. Эл.из.	Общ.	Эл.из.	Общ.	Эл.из.	Термо	Общ.	Эл.из.							
Материал корпуса	Полипропилен / PP / Termotrek	●	●		●	●	●	●		●		●			●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
	Полиамид / PA / Super Termotrek			●							●						●														●		●			
	Полиамид со стеклопластиком / PA Полиэтилен высокой плотности / HDPE	доп. опция	доп. опция									арт. 74717			●	●																				
	АБС - пластик / ABS										доп. опция																									
Амортизационные ленты	Текстильные – ЭТАЛОН; 6 точек крепления	●	●	●																																
	Текстильные – ЭТАЛОН; 8 точек крепления																																			
	Пластиковые – Трек; 6 точек крепления Пластиковые – Трек; 8 точек крепления				●	●						●																								
Несущая лента	Standart	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●	●	●	●	●																	
	RAPID	●	●		●	●	●	●		●	●	●																								
	ZEN®	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●	●	●	●	●																	
	RAPID СТАЛЬ	●	●							●	●																									
	RAPID Yoga														●	●	●	●	●	●																
	RAPID Yoga СТАЛЬ														●	●	●	●	●	●																
	RAPID Yoga + демпфер																						●	●												
Артикул подборочного ремня	Крепление ремня к ленте	00681	00681	00671	00681	00681	00681	00681	00671	00681	00671	00681						00681/00689 (Rapid)	00681/00689 (Rapid)			00681	00681													
	Крепление ремня к корпусу													00687	00687					00679	00683 (Rapid)	00683 (Rapid)	00687	00694	00694	00694	00694	00694	00694	00694	00696	00694	00694			
Обтюратор налобный	Полиспан	●	●		●	●	●	●		●		●						●	●		●	●														
	Триплированный ППУ	●	●							●		●			●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	Спирок			●						●																						●		●		
Вентиляция внутреннего пространства	280,0 мм²			280,0 мм²			280,0 мм²						320,0 мм²			170,0 мм²						250,0 мм²			250,0 мм²			413,5 мм²			413,5 мм²			413,5 мм²		
Температура применения (сертификация на защитные свойства)	+150°C			●							●								●														●			
	+50°C	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	-30°C				●	●																														
	-50°C	●	●	●																																
Защитные свойства	Амортизация 50 Дж	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	Сопротивление перфорации 30 Дж	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	Защита от брызг расплавленного металла БМ (ММ)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	Боковая деформация БД (LD)			●																			●	●												
	Механическая прочность 80 Дж	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●															●	●	●	●	●	●	●	●		
	Защита от химических рисков - ХИМ.СТ.	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	Электрическая изоляция: 440V		●	●																			●	●												
Электрическая изоляция: 1000V			●																																	
Дополнительные параметры	Держатель SMART	в касках RAPID	в касках RAPID	в касках RAPID			в касках RAPID	в касках RAPID	в касках RAPID				●	●				в касках RAPID	в касках RAPID	в касках RAPID	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	УФ-индикатор	в касках RAPID	в касках RAPID	в касках RAPID			в касках RAPID	в касках RAPID	в касках RAPID				●	●	●	●	●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	Паз для налобного фонаря											●	●	●																						
	Встроенный адаптер для крепления очков открытых O15																																			
	Рюкзак на веревочной стяжке синий/сумка красная																																			
	Сигнальные цвета корпуса																																			
Люминесцентный корпус	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
Работы на высоте. Приказ 782н																																				
Страница каталога	10	12	14	22	24	16	18	20	26	28	30	42	44	32	34	36	38	40	46	58	60	62	64	48	50	52	54	56								

Каска защитная COM3-55 FavoriT

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков на производственных площадках во всех отраслях промышленности



площадка для нанесения логотипа



Эталон - тканевые ленты



Держатель SMART (арт. 00711) для надежной фиксации очков закрытых с наголовной лентой. Поставляется в комплекте с каской COM3-55 FavoriT RAPID.

увеличенный козырек
вентиляционные отверстия с регулируемыми заглушками
возможно крепление 2-х точечного подбородочного ремня к корпусу каски
водосточный желобок
пазы для крепления наушников, щитков

ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Сферическая классическая форма корпуса лаконичного дизайна;
- Плавные линии дополнительного ребра жесткости;
- Увеличенный козырёк защищает глаза от яркого света и летящих (падающих) частиц;
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Паз для крепления держателя SMART для фиксации на каске наголовной ленты очков или фонарей. SMART является УФ-индикатором старения каски;
- Вентиляционные отверстия по бокам каски снабжены подвижными шторками для регулировки вентиляции;
- Площадка для нанесения логотипа;
- Масса каски 308 г (изделие в сборе с регулировкой размера Standart);
- Материал корпуса: PP - полипропилен (Termotrek);
- На козырьке каски нанесена несмываемая маркировка с защитными свойствами;
- На внутренней стороне корпуса находится этикетка, на которой можно указать дату начала и окончания эксплуатации каски.

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в шести точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в четырех исполнениях: STANDART (лента), RAPID (храповик), RAPID СТАЛЬ (усиленный храповик), ZEN® (кнопка). См. таблицу с артикулами и описание ниже;
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из мягкой ткани для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерин.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕНЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

R-5 (арт. 00681) - текстильный подбородочный ремень:

- 2 точки крепления к несущей ленте;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Модель подбородочного ремня R-5 это базовая удобная и простая в эксплуатации модель. В случае необходимости применять подбородочный ремень с 4-точками крепления, или эластичный ремень — ознакомьтесь с ассортиментом в таблице с.94-97.



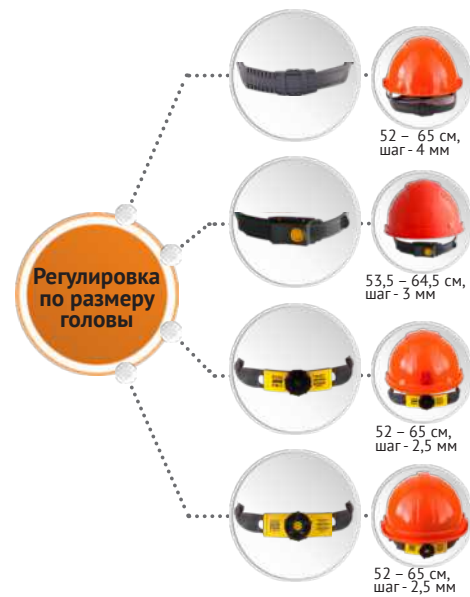
СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Механическая прочность **80 Дж** (п.2.14 ГОСТ 12.4.128-83);
- Защита от химических рисков (п.1.22 ГОСТ 12.4.128-83) — **ХИМ.СТ**;
- Вентиляция внутреннего пространства (п.4.9 ГОСТ EN 397-2012) — **280 мм²**;
- Температура применения от **-50°C** до **+50°C**.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	COM3-55 FavoriT							
	люмин-ый							
Standart	75511	75514	75515	75516	75517	75518	75519	75520
Rapid	75711	75714	75715	75716	75717	75718	75719	75720
Rapid Сталь	75711/С	75714/С	75715/С	75716/С	75717/С	75718/С	75719/С	75720/С
Zen®	75311	75314	75315	75316	75317	75318	75319	75320

Каска COM3-55 FavoriT доступна в исполнении из полиэтилена высокой плотности (HDPE).
Спрашивайте у консультанта РОСОМЗ®



STANDART (лента)

– ступенчатая регулировка размера, которая производится перестановкой ленты в пазы. Простая и надежная регулировка размера.

ZEN® (кнопка)

– ступенчатая регулировка размера, которая производится одним нажатием на кнопку-фиксатор и передвижением ленты. Точно регулирует размер, конструкция ленты сферической формы оказывает меньшее давление на голову пользователя.

RAPID (храповик)

– плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки просто поверните ручку храповика до нужного размера.

RAPID СТАЛЬ (усиленный храповик)

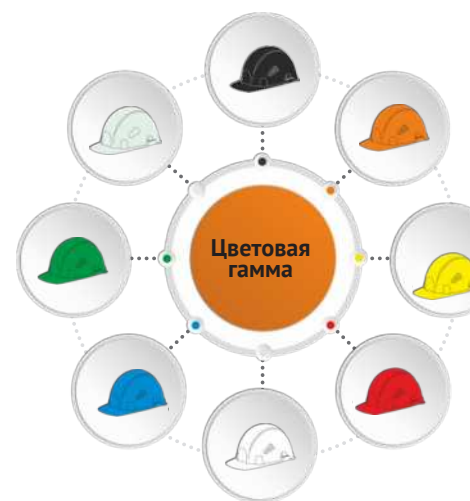
– плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки нажмите на храповик, поверните до нужного размера и отпустите ручку.



арт. **00762**
обтюратор из антиаллергенного нетканого медицинского материала Полиспан

арт. **00752**
обтюратор из поролон дублированной мягкой велюровой тканью

Обтюраторы



Цветовая гамма



затылочная часть каски
Светоотражающая тампопечать на корпусе каски обеспечивает безопасность в тёмное время суток

Нанесение логотипа

нанесение логотипа независимо от цвета корпуса каски

предусмотренная площадка над козырьком

верхняя, боковая часть каски

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Машиностроение, металлургия, добыча и переработка нефти и газа, строительство, сельское хозяйство, химическая промышленность, горнодобывающая промышленность и другие отрасли промышленности, сферы деятельности, где требуется защита головы

Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00938	Головной убор FavoriT CRYSTALINE® Silver
04537	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ Сфера SUPER ВИЗИОН
04436	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ СТАЛЬ Profi RX
05175	Щиток сварщика с креплением на каске KH CRYSTALINE® Universal FavoriT
11537/1	Очки встраиваемые в каску O15 HAMMER ACTIVE plus (2С-1,2 PC)
60677	Наушники с креплением на каску COM3-77 Победа (32 дБ)

Комплектующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00682	EVEREST (Max) – комплект ремней подбородочных тканевых	4 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00673	К-2 – комплект ремней подбородочных кожаных	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00681	R-5 – комплект ремней подбородочных тканевых	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00782	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролон, дублированного мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: Favorit, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан, Зенит, Арктика, Абсолют, Ямал, Эльбрус.	Комплект 10 шт.
00762	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из мягкого антиаллергенного нетканого медицинского материала Полиспан. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Zen® и Standart моделей: Favorit, Favorit Trek, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Titan.	Комплект 10 шт.
00711	Комплект держателей SMART для крепления наголовной ленты очков	Для надежной фиксации очков закрытых с наголовной лентой.	Комплект 10 шт.



Каска защитная COM3-55 FavoriT

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков, защищают от воздействия электрического тока на производственных площадках во всех отраслях промышленности



площадка для нанесения логотипа

увеличенный козырек

возможно крепление 2-х точечного подбородочного ремня к корпусу каски

водосточный желобок

пазы для крепления наушников, щитков



Эталон - тканевые ленты



Держатель SMART (арт. 00711) для надежной фиксации очков закрытых с наголовной лентой. Поставляется в комплекте с каской COM3-55 FavoriT RAPID.

ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Сферическая классическая форма корпуса лаконичного дизайна;
- Плавные линии дополнительного ребра жесткости;
- Увеличенный козырек защищает глаза от яркого света и летящих (падающих) частиц;
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Паз для крепления держателя SMART для фиксации на каске наголовной ленты очков или фонарей. SMART является УФ-индикатором старения каски;
- Площадка для нанесения логотипа;
- Масса каски 308 г (изделие в сборе с регулировкой размера Standart);
- Материал корпуса: PP – полипропилен (Termotrek);
- На козырьке каски нанесена несмываемая маркировка с защитными свойствами;
- На внутренней стороне корпуса находится этикетка, на которой можно указать дату начала и окончания эксплуатации каски.

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в шести точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в четырех исполнениях: STANDART (лента), RAPID (храповик), RAPID СТАЛЬ (усиленный храповик), ZEN® (кнопка). См. таблицу с артикулами и описание ниже;
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из мягкой ткани для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерины.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕНЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

R-5 (арт. 00681) - текстильный подбородочный ремень:

- 2 точки крепления к несущей ленте;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Модель подбородочного ремня R-5 это базовая удобная и простая в эксплуатации модель. В случае необходимости применять подбородочный ремень с 4-точками крепления, или эластичный ремень – ознакомьтесь с ассортиментом в таблице с.94-97.



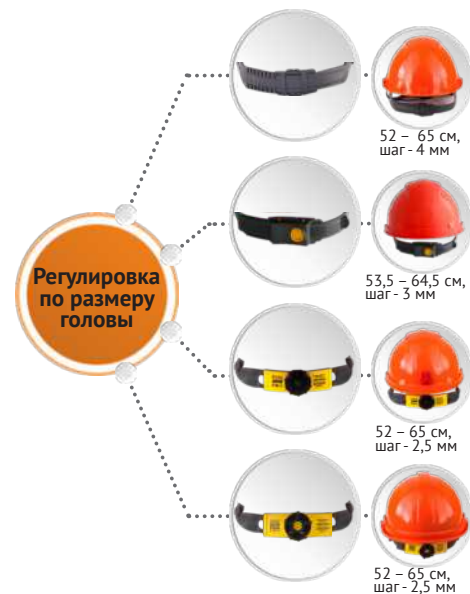
СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Электрическая изоляция: **440В (V а.с.)** (ГОСТ EN 397-2012)
- Механическая прочность **80 Дж** (п.2.14 ГОСТ 12.4.128-83);
- Защита от химических рисков (п.1.22 ГОСТ 12.4.128-83) – **ХИМ.СТ**;
- Температура применения от **-50°C до +50°C**.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	COM3-55 FavoriT электроизоляционная							
	люмин-ый							
Standart	75511V	75514V	75515V	75516V	75517V	75518V	75519V	75520V
Rapid	75711V	75714V	75715V	75716V	75717V	75718V	75719V	75720V
Rapid Сталь	75711/CV	75714/CV	75715/CV	75716/CV	75717/CV	75718/CV	75719/CV	75720/CV
Zen®	75311V	75314V	75315V	75316V	75317V	75318V	75319V	75320V

Каска COM3-55 FavoriT доступна в исполнении из полиэтилена высокой плотности (HDPE).
Спрашивайте у консультанта РОСОМЗ®.



STANDART (лента)

– ступенчатая регулировка размера, которая производится перестановкой ленты в пазы. Простая и надежная регулировка размера.

ZEN® (кнопка)

– ступенчатая регулировка размера, которая производится одним нажатием на кнопку-фиксатор и передвижением ленты. Точно регулирует размер, конструкция ленты сферической формы оказывает меньшее давление на голову пользователя.

RAPID (храповик)

– плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки просто поверните ручку храповика до нужного размера.

RAPID СТАЛЬ (усиленный храповик)

– плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки нажмите на храповик, поверните до нужного размера и отпустите ручку.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

машиностроение, металлургия, добыча и переработка нефти и газа, строительство, сельское хозяйство, химическая промышленность, горнодобывающая промышленность и другие отрасли промышленности, сферы деятельности, где требуется защита головы

Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00939	Подшлемник FavoriT GEFEST ENERGO
04537	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ Сфера ВИЗИОН ENERGO
04390	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ ВИЗИОН TITAN
07585	Щиток сварщика с креплением на каске KH CRYSTALINE® STANDART BIOT®
11530/1	Очки встраиваемые в каску O15 HAMMER ACTIVE plus (2С-1,2 PC)
60105	Наушники с креплением на каску COM3-5 ШТУРМ (27 дБ)

Комплектующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00681	R-5 – комплект ремней подбородочных тканевых	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00691	E-5 – комплект ремней подбородочных эластичных	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00782	Сменная налобная лента (обтюратор)	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролона, дублированного мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: Favorit, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан, Зенит, Арктика, Абсолют, Ямал, Эльбрус.	Комплект 10 шт.
00762	Сменная налобная лента (обтюратор)	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из мягкого антиаллергенного нетканого медицинского материала. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Zen® и Standart моделей: Favorit, Favorit Trek, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан.	Комплект 10 шт.
00495	Обтюратор огнестойкий затылочный	Сменный затылочный обтюратор обеспечивает повышенный комфорт пользователю и отсутствие давления наголовной ленты при длительном ношении щитков. Обтюратор из 100% хлопка. Мягкий, дышащий, огнестойкий трикотаж. Продается отдельно. Рекомендуем к термостойким каскам РОСОМЗ®, щиткам НБТ Термо, щиткам сварщика с наголовным креплением RAPID.	Комплект 2 шт.
00455	Демпфер затылочный к механизму RAPID	Уменьшает давление оголовья, повышает амортизацию и комфорт при длительном ношении.	Комплект 1 шт.



Каска защитная COM3-55 FavoriT Termo

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков, защищают от воздействия электрического тока на производственных площадках во всех отраслях промышленности



Держатель SMART (арт. 00711) для надежной фиксации очков закрытых с наголовной лентой. Поставляется в комплекте с каской COM3-55 FavoriT Termo RAPID.

ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Сферическая классическая форма корпуса лаконичного дизайна;
- Плавные линии дополнительного ребра жесткости;
- Увеличенный козырек защищает глаза от яркого света и летящих (падающих) частиц;
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Паз для крепления держателя SMART для фиксации на каске наголовной ленты очков или фонарей. SMART является УФ-индикатором старения каски;
- Площадка для нанесения логотипа;
- Масса каски 348 г (изделие в сборе с регулировкой размера Standart);
- Материал корпуса: PA – полиамид 66 (SUPER Termotrek);
- На козырьке каски нанесена несмываемая маркировка с защитными свойствами;
- На внутренней стороне корпуса находится этикетка, на которой можно указать дату начала и окончания эксплуатации каски.

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в шести точках. По центру прошиты строчкой ZIC - скрепляет амортизационные ленты, не дает двигаться и съезжать каске при быстрых перемещениях и неудобных положениях головы во время работы;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в четырех исполнениях: STANDART (лента), RAPID (храповик), RAPID СТАЛЬ (усиленный храповик), ZEN® (кнопка). См. таблицу с артикулами и описанием ниже;
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из спилока для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерин.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕНЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

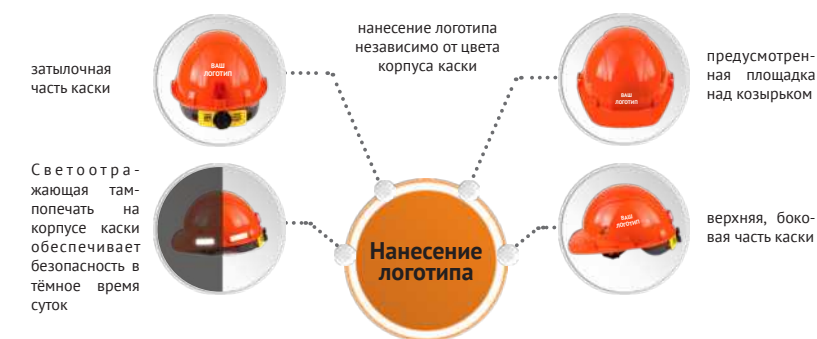
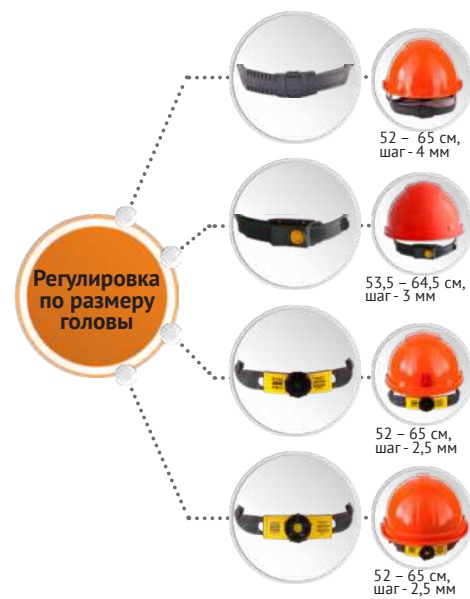
К-5 (арт. 00671) – подбородочный ремень из непрогораемой кожи:

- 2 точки крепления к несущей ленте;
- Регулировка по длине при помощи пряжки.



СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Устойчивость к боковой деформации **БД (LD)**;
- Электрическая изоляция: **440В (V а.с.)** (ГОСТ EN 397-2012);
- Электрическая изоляция: **1000V** (ГОСТ EN 50365:2002)
- Механическая прочность **80 Дж** (п.2.14 ГОСТ 12.4.128-83);
- Защита от химических рисков (п.1.22 ГОСТ 12.4.128-83) – **ХИМ.СТ**;
- Температура применения от **-50°C до +150°C**.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Машиностроение, металлургия, добыча и переработка нефти и газа, строительство, сельское хозяйство, химическая промышленность, горнодобывающая промышленность и другие отрасли промышленности, сферы деятельности, где требуется защита головы

Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00937	Подшлемник FavoriT GEFEST 3
115237, 097КАР	Пелерина, подшлемник GEFEST PARTNER 2 (защита металлурга)
115047, 20К	ЧЕХОЛ НА КАСКУ GEFEST для дополнительной защиты головы и шеи металлурга
04235	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ ВИЗИОН ENERGO (1,7)
80353	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ ВИЗИОН TITAN (OK3 4-7)
15537	Очки защитные открытые O55 HAMMER PROF1 Strong Glass
60650	Наушники с креплением на каску COM3-65 Стальной ЛЕВ (27 дБ)

Комплектующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00672	EVEREST (Max) – комплект ремней подбородочных кожаных	4 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00673	К-2 – комплект ремней подбородочных кожаных	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00671	К-5 – комплект ремней подбородочных кожаных	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00772	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски и щитков сварщика. Обтюратор из натурального спилока. Непрогораемый, термостойкий, гигиеничный. В базовой комплектации термостойких касок моделей: FavoriT Termo, ВИЗИОН Termo, Hammer Termo, Biot® Termo, Абсолют Termo. В базовой комплектации всех щитков сварщика РОСОМЗ® (НН).	Комплект 10 шт.
00792	Обтюратор алюминизированный затылочный	Сменный затылочный обтюратор. Термостойкий алюминизированный материал. Защищает оголовье RAPID от деформации при сверхвысоких температурах. Продается отдельно. Рекомендуем к термостойким каскам РОСОМЗ®, щиткам НБТ Termo, щиткам сварщика с наголовным креплением RAPID.	Комплект 2 шт.
00495	Обтюратор огнестойкий затылочный	Сменный затылочный обтюратор обеспечивает повышенный комфорт пользователю и отсутствие давления наголовной ленты при длительном ношении щитков. Обтюратор из 100% хлопка. Мягкий, дышащий, огнестойкий трикотаж. Продается отдельно. Рекомендуем к термостойким каскам РОСОМЗ®, щиткам НБТ Termo, щиткам сварщика с наголовным креплением RAPID.	Комплект 2 шт.



ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	COM3-55 FavoriT Termo								
Standart	76512	76513	76514	76515	76516	76517	76518	76519	76520
Rapid	76712	76713	76714	76715	76716	76717	76718	76719	76720
Rapid Сталь	76712/С	76713/С	76714/С	76715/С	76716/С	76717/С	76718/С	76719/С	76720/С
Zen®	76312	76313	76314	76315	76316	76317	76318	76319	76320

Каска защитная СОМЗ-55 ВИЗИОН

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков на производственных площадках во всех отраслях промышленности



ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Сферическая классическая форма корпуса;
- Плавные линии дополнительного ребра жесткости;
- Укороченный козырек увеличивает поле зрения, но при этом защищает глаза от летящих (падающих) частиц;
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Паз для крепления держателя SMART для фиксации на каске наголовной ленты очков или фонарей. SMART является УФ-индикатором старения каски;
- Вентиляционные отверстия по бокам каски снабжены подвижными шторками для регулировки вентиляции;
- Площадка для нанесения логотипа увеличенного размера;
- Масса каски 290 г (изделие в сборе с регулировкой размера Standart);
- Материал корпуса: PP - полипропилен (Termotrek);
- На козырьке каски нанесена несмываемая маркировка с защитными свойствами;
- На внутренней стороне корпуса находится этикетка, на которой можно указать дату начала и окончания эксплуатации каски.

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в шести точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в четырех исполнениях: STANDART (лента), RAPID (храповик), RAPID СТАЛЬ (усиленный храповик), ZEN® (кнопка). См.таблицу с артикулами и описание ниже;
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из мягкой ткани для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерины.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЁНЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

R-5 (арт. 00681) - текстильный подбородочный ремень:

- 2 точки крепления к несущей ленте;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Модель подбородочного ремня R-5 это базовая удобная и простая в эксплуатации модель. В случае необходимости применять подбородочный ремень с 4-точками крепления, или эластичный ремень – ознакомьтесь с ассортиментом в таблице с.94-97.



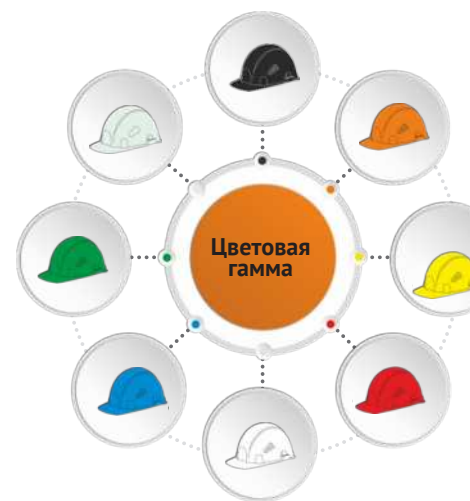
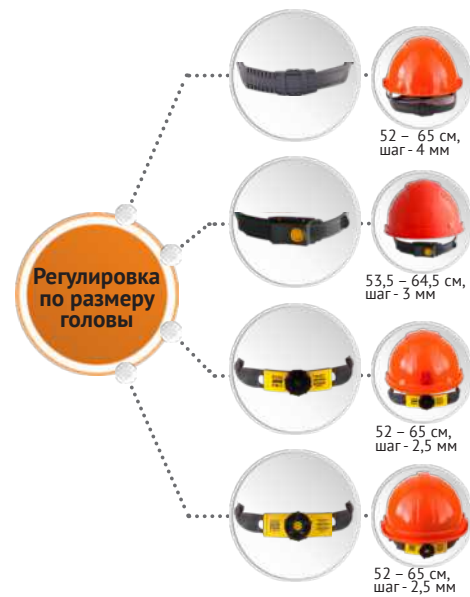
СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Механическая прочность **80 Дж** (п.2.14 ГОСТ 12.4.128-83);
- Защита от химических рисков (п.1.22 ГОСТ 12.4.128-83) – **ХИМ.СТ**;
- Вентиляция внутреннего пространства (п.4.9 ГОСТ EN 397-2012) – **280 мм²**;
- Температура применения от **-50°C до +50°C**.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	СОМЗ-55 ВИЗИОН							
	люмин-ый							
Standart	78211	78214	78215	78216	78217	78218	78219	78220
Rapid	78711	78714	78715	78716	78717	78718	78719	78720
Rapid Сталь	78711/С	78714/С	78715/С	78716/С	78717/С	78718/С	78719/С	78720/С
Zen®	78311	78314	78315	78316	78317	78318	78319	78320

Каска СОМЗ-55 ВИЗИОН доступна в исполнении из полиэтилена высокой плотности (HDPE).
Спрашивайте у консультанта РОСОМЗ®.



STANDART (лента)

– ступенчатая регулировка размера, которая производится перестановкой ленты в пазы. Простая и надежная регулировка размера.

ZEN® (кнопка)

– ступенчатая регулировка размера, которая производится одним нажатием на кнопку-фиксатор и передвижением ленты. Точно регулирует размер, конструкция ленты сферической формы оказывает меньшее давление на голову пользователя.

RAPID (храповик)

– плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки просто поверните ручку храповика до нужного размера.

RAPID СТАЛЬ (усиленный храповик)

– плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки нажмите на храповик, поверните до нужного размера и отпустите ручку.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

машиностроение, металлургия, добыча и переработка нефти и газа, строительство, сельское хозяйство, химическая промышленность, горнодобывающая промышленность и другие отрасли промышленности, сферы деятельности, где требуется защита головы



Рекомендации по комплексной защите:

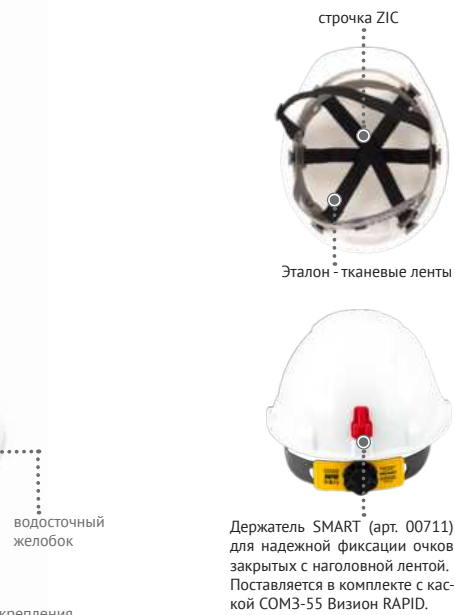
Артикул	Наименование
00938	Подшлемник термостойкий Favorit CRYSTALLINE® (Silver)
6816	Головной убор для взрослых: подшлемник из синтетических нитей
04397	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ SUPER ВИЗИОН
04416	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КС/Л СТАЛЬ
17597	Защитные очки-экран встраиваемые в каску 075 ВИЗИОН® (2С-1,2 РС)
60105	Наушники с креплением на каску СОМЗ-5 ШТУРМ (27 дБ)

Комплектующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00681	R-5 – комплект ремней подбородочных тканевых	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00691	E-5 – комплект ремней подбородочных эластичных	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00782	Сменная налобная лента (обтюратор)	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролона, дублированного мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: Favorit, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан, Зенит, Арктика, Абсолют, Ямал, Эльбрус.	Комплект 10 шт.
00762	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из мягкого антиаллергенного нетканого медицинского материала. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Zen® и Standart моделей: Favorit, Favorit Trek, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан.	Комплект 10 шт.
00455	Демпфер затылочный к механизму RAPID	Уменьшает давление оголовья, повышает амортизацию и комфорт при длительном ношении.	Комплект 1 шт.
00783	Универсальный держатель СОЮЗ	Для фиксации очков 077 ВИЗИОН Trek.	Комплект 1 шт.

Каска защитная COM3-55 ВИЗИОН

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков, защищают от воздействия электрического тока на производственных площадках во всех отраслях промышленности



Держатель SMART (арт. 00711) для надежной фиксации очков закрытых с наголовной лентой. Поставляется в комплекте с каской COM3-55 Визиион RAPID.

ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Сферическая классическая форма корпуса;
- Плавные линии дополнительного ребра жесткости;
- Укороченный козырек увеличивает поле зрения, но при этом защищает глаза от летящих (падающих) частиц;
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Паз для крепления держателя SMART для фиксации на каске наголовной ленты очков или фонарей. SMART является УФ-индикатором старения каски;
- Площадка для нанесения логотипа увеличенного размера;
- Масса каски 290 г (изделие в сборе с регулировкой размера Standart);
- Материал корпуса: PP – полипропилен (Termotrek);
- На козырьке каски нанесена несмываемая маркировка с защитными свойствами;
- На внутренней стороне корпуса находится этикетка, на которой можно указать дату начала и окончания эксплуатации каски.

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в шести точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в четырех исполнениях: STANDART (лента), RAPID (храповик), RAPID СТАЛЬ (усиленный храповик), ZEN® (кнопка). См. таблицу с артикулами и описание ниже;
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из мягкой ткани для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерины.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕНЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

R-5 (арт. 00681) - текстильный подбородочный ремень:

- 2 точки крепления к несущей ленте;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Модель подбородочного ремня R-5 это базовая удобная и простая в эксплуатации модель. В случае необходимости применять подбородочный ремень с 4-точками крепления, или эластичный ремень – ознакомьтесь с ассортиментом в таблице с.94-97.



СЕРТИФИКАЦИЯ:

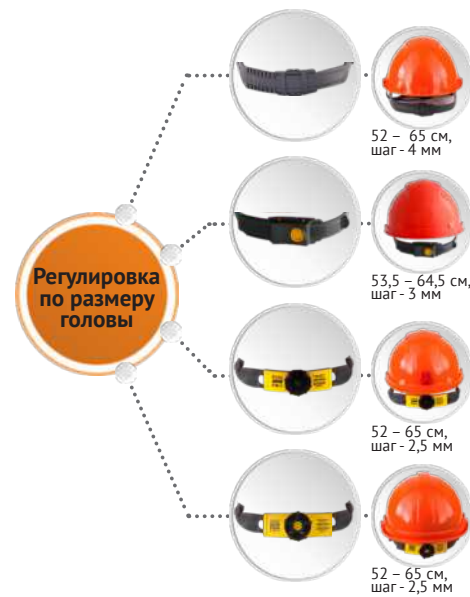
- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Электрическая изоляция: **440В (V a.c.)** (ГОСТ EN 397-2012)
- Механическая прочность **80 Дж** (п.2.14 ГОСТ 12.4.128-83);
- Защита от химических рисков (п.1.22 ГОСТ 12.4.128-83) – **ХИМ.СТ**;
- Температура применения от **-50°C до +50°C**.



ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	COM3-55 ВИЗИОН электроизоляционная							
	люмин-ый							
Standart	78211V	78214V	78215V	78216V	78217V	78218V	78219V	78220V
Rapid	78711V	78714V	78715V	78716V	78717V	78718V	78719V	78720V
Rapid Сталь	78711/CV	78714/CV	78715/CV	78716/CV	78717/CV	78718/CV	78719/CV	78720/CV
Zen®	78311V	78314V	78315V	78316V	78317V	78318V	78319V	78320V

Каска COM3-55 ВИЗИОН электроизоляционная доступна в исполнении из полиэтилена высокой плотности (HDPE). Спрашивайте у консультанта РОСОМЗ®.



STANDART (лента)

– ступенчатая регулировка размера, которая производится перестановкой ленты в пазы. Простая и надежная регулировка размера.

ZEN® (кнопка)

– ступенчатая регулировка размера, которая производится одним нажатием на кнопку-фиксатор и передвижением ленты. Точно регулирует размер, конструкция ленты сферической формы оказывает меньшее давление на голову пользователя.

RAPID (храповик)

– плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки просто поверните ручку храповика до нужного размера.

RAPID СТАЛЬ (усиленный храповик)

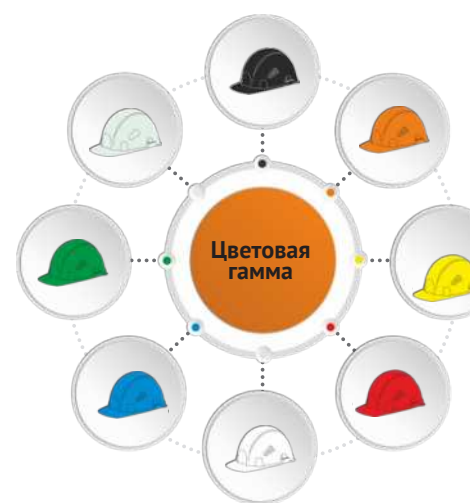
– плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки нажмите на храповик, поверните до нужного размера и отпустите ручку.



Обтюраторы

арт. 00762
обтюратор из анти-аллергенного нетканого медицинского материала Полиспан

арт. 00752
обтюратор из поролона дублированного мягкой велюровой тканью



Цветовая гамма



Нанесение логотипа

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

машиностроение, металлургия, добыча и переработка нефти и газа, строительство, сельское хозяйство, химическая промышленность, горнодобывающая промышленность и другие отрасли промышленности, сферы деятельности, где требуется защита головы



Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00932	Подшлемник под каску PARTNER UNIVERSAL 2
04150	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ ВИЗИОН TITAN RX
04197	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ ВИЗИОН ENERGO
07565	Щиток сварщика с креплением на каске KH CRYSTALLINE® PROFI BIOT®
11530/1/10	Очки встраиваемые в каску O15 HAMMER ACTIVE plus (2-1,2 PC)
60350	Наушники с креплением на каску COM3-55 Чемпион (31 дБ)

Комплектующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00682	EVEREST (Max) – комплект ремней подбородочных тканевых	4 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00673	K-2 – комплект ремней подбородочных кожаных	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00681	R-5 – комплект ремней подбородочных тканевых	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00691	E-5 – комплект ремней подбородочных эластичных	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00782	Сменная налобная обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролона, дублированного мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: Favorit, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан, Зенит, Арктика, Абсолют, Ямал, Эльбрус.	Комплект 10 шт.
00762	Сменная налобная обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из мягкого антиаллергенного нетканого медицинского материала. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Zen® и Standart моделей: Favorit, Favorit Trek, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан.	Комплект 10 шт.

Каска защитная СОМЗ-55 ВИЗИОН Termo

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков, защищают от воздействия электрического тока на производственных площадках во всех отраслях промышленности



увеличенная площадка для нанесения логотипа



Держатель SMART (арт. 00711) для надежной фиксации очков закрытых с наголовной лентой. Поставляется в комплекте с каской СОМЗ-55 Визион Termo RAPID.

водосточный желобок

пазы для крепления наушников, щитков

укороченный козырек

ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Сферическая классическая форма корпуса;
- Плавные линии дополнительного ребра жесткости;
- Укороченный козырек увеличивает поле зрения, но при этом защищает глаза от летящих (падающих) частиц;
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Паз для крепления держателя SMART для фиксации на каске наголовной ленты очков или фонарей. SMART является УФ-индикатором старения каски;
- Площадка для нанесения логотипа увеличенного размера;
- Масса каски 378 г (изделие в сборе с регулировкой размера Standart);
- Материал корпуса: PA – полиамид 66 (SUPER Termotrek);
- На козырьке каски нанесена несмываемая маркировка с защитными свойствами;
- На внутренней стороне корпуса находится этикетка, на которой можно указать дату начала и окончания эксплуатации каски.

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в шести точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в четырех исполнениях: STANDART (лента), RAPID (храповик), RAPID СТАЛЬ (усиленный храповик), ZEN® (кнопка). См. таблицу с артикулами и описанием ниже;
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из спилока для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерины.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕНЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

К-5 (арт. 00671) – подбородочный ремень из непрогораемой кожи:

- 2 точки крепления к несущей ленте;
- Возможно крепление к корпусу каски;
- Регулировка по длине при помощи пряжки.

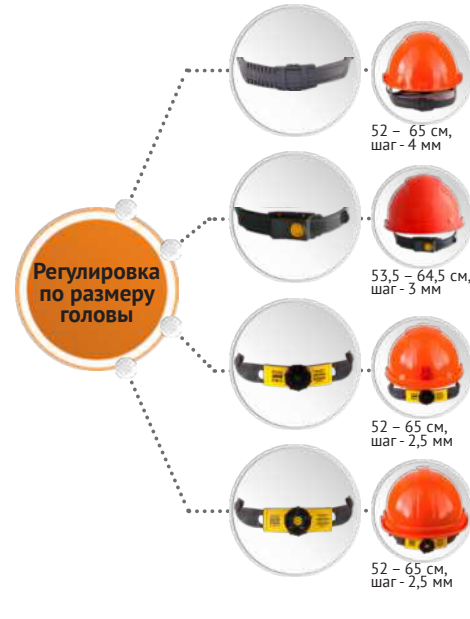


СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Устойчивость к боковой деформации **БД (LD)**;
- Электрическая изоляция: **440В (V а.с.)** (ГОСТ EN 397-2012);
- Электрическая изоляция: **1000V** (ГОСТ EN 50365:2002)
- Механическая прочность **80 Дж** (п.2.14 ГОСТ 12.4.128-83);
- Защита от химических рисков (п.1.22 ГОСТ 12.4.128-83) – **ХИМ.СТ**;
- Температура применения от **-50°C до +150°C**.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	СОМЗ-55 ВИЗИОН Termo								
Standart	79212	79213	79214	79215	79216	79217	79218	79219	79220
Rapid	79712	79713	79714	79715	79716	79717	79718	79719	79720
Rapid Сталь	79712/С	79713/С	79714/С	79715/С	79716/С	79717/С	79718/С	79719/С	79720/С
Zen®	79312	79313	79314	79315	79316	79317	79318	79319	79320



STANDART (лента)

– ступенчатая регулировка размера, которая производится перестановкой ленты в пазы. Простая и надежная регулировка размера.

ZEN® (кнопка)

– ступенчатая регулировка размера, которая производится одним нажатием на кнопку-фиксатор и передвижением ленты. Точно регулирует размер, конструкция ленты сферической формы оказывает меньшее давление на голову пользователя.

RAPID (храповик)

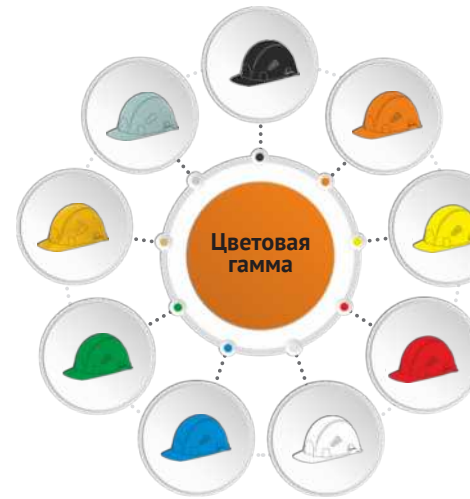
– плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки просто поверните ручку храповика до нужного размера.

RAPID СТАЛЬ (усиленный храповик)

– плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки нажмите на храповик, поверните до нужного размера и отпустите ручку.



арт. **00772**
обтюратор из натурального спилока. Непрогораемый, термостойкий, гигиеничный



затылочная часть каски

нанесение логотипа независимо от цвета корпуса каски

предусмотренная площадка над козырьком

верхняя, боковая часть каски

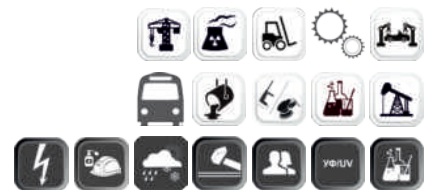
Светоотражающая тапочечная печать на корпусе каски обеспечивает безопасность в темное время суток

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

машиностроение, металлургия, добыча и переработка нефти и газа, строительство, сельское хозяйство, химическая промышленность, горнодобывающая промышленность и другие отрасли промышленности, сферы деятельности, где требуется защита головы

Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00936	Подшлемник термостойкий FavorIT GEFEST
00934	Подшлемник термостойкий FavorIT GEFEST LUX
115047, 20к	ЧЕХОЛ НА КАСКУ GEFEST для дополнительной защиты головы и шеи металлурга
115237, 097КАР	Пелерина, подшлемник GEFEST PARTNER 2 (защита металлурга)
04837	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ Сфера ВИЗИОН ENERGO RX
60677	Наушники с креплением на каску СОМЗ-77 Победа (32 дБ)



Комплектующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00672	EVEREST (Max) – комплект ремней подбородочных кожаных	4 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00673	К-2 – комплект ремней подбородочных кожаных	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00671	К-5 – комплект ремней подбородочных кожаных	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00772	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски и щитков сварщика. Обтюратор из натурального спилока. Непрогораемый, термостойкий, гигиеничный. В базовой комплектации термостойких касок моделей: Favorit Termo, ВИЗИОН Termo, Hammer Termo, Biot® Termo, Абсолют Termo. В базовой комплектации всех щитков сварщика РОСОМЗ® (НН).	Комплект 10 шт.
00495	Обтюратор огнестойкий затылочный	Сменный затылочный обтюратор обеспечивает повышенный комфорт пользователю и отсутствие давления наголовной ленты при длительном ношении щитков. Обтюратор из 100% хлопка. Мягкий, дышащий, огнестойкий трикотаж. Продается отдельно. Рекомендуем к термостойким каскам РОСОМЗ®, щиткам НБТ Termo, щиткам сварщика с наголовным креплением RAPID.	Комплект 2 шт.
00792	Обтюратор алюминизированный затылочный	Сменный затылочный обтюратор. Термостойкий алюминизированный материал. Защищает оголовье RAPID от деформации при сверхвысоких температурах. Продается отдельно. Рекомендуем к термостойким каскам РОСОМЗ®, щиткам НБТ Termo, щиткам сварщика с наголовным креплением RAPID.	Комплект 2 шт.

Каска защитная COM3-55 FavoriT Trek

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков на производственных площадках во всех отраслях промышленности



площадка для нанесения логотипа



Trek - пластиковые ленты



Держатель SMART (арт. 00711) для надежной фиксации очков закрытых с наголовной лентой. Доп. комплектация.

укороченный козырек, вентиляционные отверстия с регулируемыми заглушками, возможно крепление 2-х точечного подбородочного ремня к корпусу каски, водосточный желобок, пазы для крепления наушников, щитков

ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Сферическая классическая форма корпуса;
- Плавные линии дополнительного ребра жесткости;
- Укороченный козырек увеличивает поле зрения, но при этом защищает глаза от летящих (падающих) частиц;
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Паз для крепления держателя SMART для фиксации на каске наголовной ленты фиксации или фонарей. SMART является УФ-индикатором старения каски;
- Вентиляционные отверстия по бокам каски снабжены подвижными шторками для регулировки вентиляции;
- Площадка для нанесения логотипа увеличенного размера;
- Масса каски 312 г (изделие в сборе с регулировкой размера Standart);
- Материал корпуса: PP - полипропилен (Termotrek);
- На козырьке каски нанесена несмываемая маркировка с защитными свойствами;
- На внутренней стороне корпуса находится этикетка, на которой можно указать дату начала и окончания эксплуатации каски.

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Trek - пластиковые эластичные термостойкие амортизационные ленты крепятся к корпусу в шести точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в трех исполнениях: STANDART (лента), RAPID (храповик), ZEN® (кнопка). См.таблицу с артикулами и описанием ниже;
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из мягкой ткани для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерин.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕНЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

R-5 (арт. 00681) - текстильный подбородочный ремень:

- 2 точки крепления к несущей ленте;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Модель подбородочного ремня R-5 это базовая удобная и простая в эксплуатации модель. В случае необходимости применять подбородочный ремень с 4-точками крепления, или эластичный ремень — ознакомьтесь с ассортиментом в таблице с.94-97.

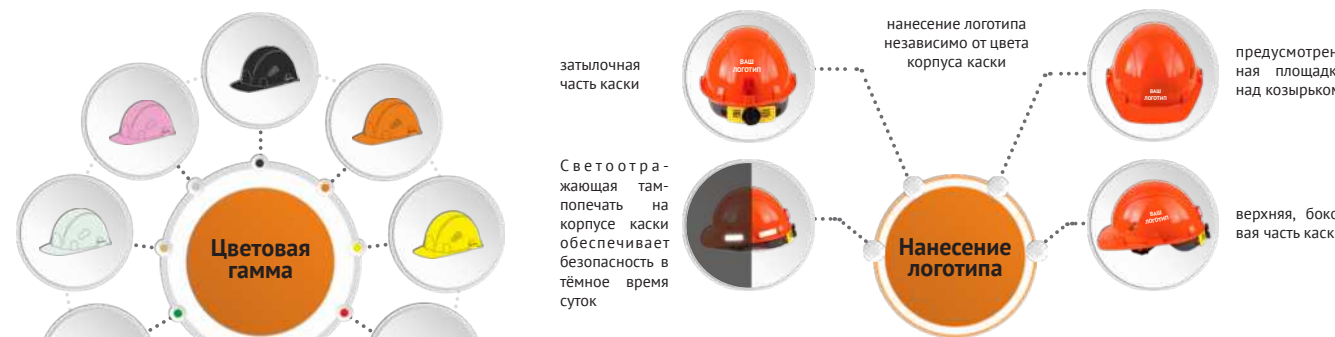


СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Механическая прочность **80 Дж** (п.2.14 ГОСТ 12.4.128-83);
- Защита от химических рисков (п.1.22 ГОСТ 12.4.128-83) — **ХИМ.СТ**;
- Вентиляция внутреннего пространства (п.4.9 ГОСТ EN 397-2012) — **280 мм²**;
- Температура применения от **-30°C** до **+50°C**.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	COM3-55 FavoriT Trek							
	люмин-ый							
Standart	75111	75114	75115	75116	75117	75118	75119	75120
Rapid	75620	75611	75614	75615	75616	75617	75618	75619
Zen®	75411	75414	75415	75416	75417	75418	75419	75420



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

машиностроение, металлургия, добыча и переработка нефти и газа, строительство, сельское хозяйство, химическая промышленность, горнодобывающая промышленность и другие отрасли промышленности, сферы деятельности, где требуется защита головы



Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00931	Подшлемник под каску PARTNER UNIVERSAL 1
6816	Головной убор для взрослых: подшлемник из синтетических нитей
04330	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ ВИЗИОН ТИТАН
04426	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ СТАЛЬ Expert RX
05764	Щиток сварщика с креплением на каске КН PREMIER FavoriT2 (10)
60254	Наушники с креплением на каску COM3-25 Ямал (24 дБ)

Комплектующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00681	R-5 – комплект ремней подбородочных тканевых	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00691	E-5 – комплект ремней подбородочных эластичных	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00782	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролон, дублированного мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: Favorit, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан, Зенит, Арктика, Абсолют, Ямал, Эльбрус.	Комплект 10 шт.
00762	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из мягкого антиаллергенного нетканого медицинского материала. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Zen® и Standart моделей: Favorit, Favorit Trek, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Titan.	Комплект 10 шт.
00455	Демпфер затылочный к механизму RAPID	Уменьшает давление оголовья, повышает амортизацию и комфорт при длительном ношении.	Комплект 1 шт.
00783	Универсальный держатель СОЮЗ	Для фиксации очков О77 ВИЗИОН Trek.	Комплект 1 шт.

Каска защитная COM3-55 FavoriT Trek

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков на производственных площадках во всех отраслях промышленности



площадка для нанесения логотипа

укороченный козырек

водосточный желобок

пазы для крепления наушников, щитков



Trek - пластиковые ленты



Держатель SMART (арт. 00711) для надежной фиксации очков закрытых с наголовной лентой. Поставляется в комплекте с каской. Доп. комплектация.

ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Сферическая классическая форма корпуса;
- Плавные линии дополнительного ребра жесткости;
- Укороченный козырек увеличивает поле зрения, но при этом защищает глаза от летящих (падающих) частиц;
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Паз для крепления держателя SMART для фиксации на каске наголовной ленты очков или фонарей. SMART является УФ-индикатором старения каски;
- Площадка для нанесения логотипа увеличенного размера;
- Масса каски 312 г (изделие в сборе с регулировкой размера Standart);
- Материал корпуса: PP - полипропилен (Termotrek);
- На козырьке каски нанесена несмываемая маркировка с защитными свойствами;
- На внутренней стороне корпуса находится этикетка, на которой можно указать дату начала и окончания эксплуатации каски.

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Trek - пластиковые эластичные термостойкие амортизационные ленты крепятся к корпусу в шести точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в трех исполнениях: STANDART (лента), RAPID (храповик), ZEN® (кнопка). См.таблицу с артикулами и описанием ниже;
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из мягкой ткани для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерны.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕНЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

R-5 (арт. 00681) - текстильный подбородочный ремень:

- 2 точки крепления к несущей ленте;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Модель подбородочного ремня R-5 это базовая удобная и простая в эксплуатации модель. В случае необходимости применять подбородочный ремень с 4-точками крепления, или эластичный ремень - ознакомьтесь с ассортиментом в таблице с.94-97.



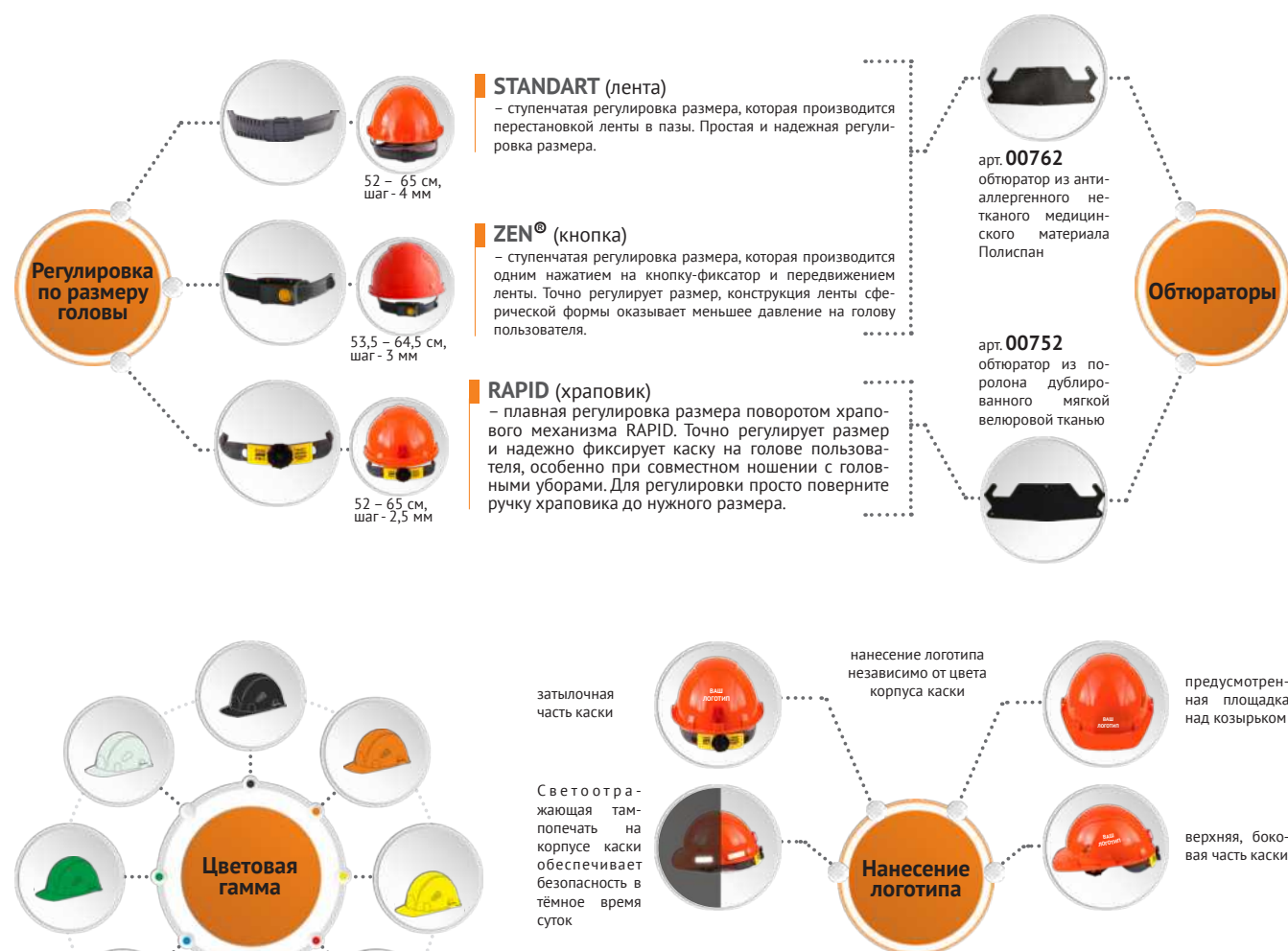
СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Электрическая изоляция: **440В (V а.с.)** (ГОСТ EN 397-2012);
- Электрическая изоляция: **1000V** (ГОСТ EN 50365:2002);
- Механическая прочность **80 Дж** (п.2.14 ГОСТ 12.4.128-83);
- Защита от химических рисков (п.1.22 ГОСТ 12.4.128-83) - **ХИМ.СТ**;
- Температура применения от **-30°C до +50°C**.



ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	COM3-55 FavoriT Trek электроизоляционная						
	люмин-ый						
Standart	75111V	75114V	75115V	75116V	75117V	75118V	75119V
Rapid	75611V	75614V	75615V	75616V	75617V	75618V	75619V
Zen®	75411V	75414V	75415V	75416V	75417V	75418V	75419V



Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00941	Подшлемник под каску PILOT
04140	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ ВИЗИОН TITAN RX
04257	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ ВИЗИОН ENERGO RX
05664	Щиток сварщика с креплением на каске KH SUPER PREMIER FavoriT (10)
11536/1	Очки встраиваемые в каску O15 HAMMER ACTIVE CONTRAST plus (2-1,2 PC)
60300	Наушники с креплением на каску COM3-3 ПУМА (27 дБ)

Комплектующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00682	EVEREST (Max) - комплект ремней подбородочных тканевых	4 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00683	R-2 - комплект ремней подбородочных тканевых	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00681	R-5 - комплект ремней подбородочных тканевых	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00782	Сменная налобная лента (обтюратор)	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролона, дублированного мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: Favorit, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан, Зенит, Арктика, Абсолют, Ямал, Эльбрус.	Комплект 10 шт.
00762	Сменная налобная лента (обтюратор)	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из мягкого антиаллергенного нетканого медицинского материала. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Zen® и Standart моделей: Favorit, Favorit Trek, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан.	Комплект 10 шт.
00455	Демпфер затылочный к механизму RAPID	Уменьшает давление оголовья, повышает амортизацию и комфорт при длительном ношении.	Комплект 1 шт.



Каска защитная COM3-55 HAMMER

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков, защищают от воздействия электрического тока на производственных площадках во всех отраслях промышленности



ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Уникальный корпус каски с пазом (слот) для держателя фонаря (шахтерский фонарь, строительные наголовные фонари и т.п.);
- Сзади надежное крепление для кабеля фонаря;
- Двойное ребро жесткости для повышенной защиты от ударов;
- Укороченный козырек увеличивает поле зрения, но при этом надежно защищает глаза от летящих (падающих) частиц;
- Водосточный желоб эффективно отводит воду;
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Масса каски 330 г (изделие в сборе с регулировкой размера Standart);
- Материал корпуса: PP - полипропилен (Termotrek);
- На козырьке каски нанесена несмываемая маркировка с защитными свойствами;
- На внутренней стороне корпуса находится этикетка, на которой можно указать дату начала и окончания эксплуатации каски.

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в восьми точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в четырех исполнениях: STANDART (лента), RAPID (храповик), RAPID СТАЛЬ (усиленный храповик), ZEN® (кнопка). См. таблицу с артикулами и описание ниже;
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из мягкой ткани для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерин.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕНЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

R-5 (арт. 00681) - текстильный подбородочный ремень:

- 2 точки крепления к несущей ленте;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Модель подбородочного ремня R-5 это базовая удобная и простая в эксплуатации модель. В случае необходимости применять подбородочный ремень с 4-точками крепления, или эластичный ремень – ознакомьтесь с ассортиментом в таблице с.94-97.



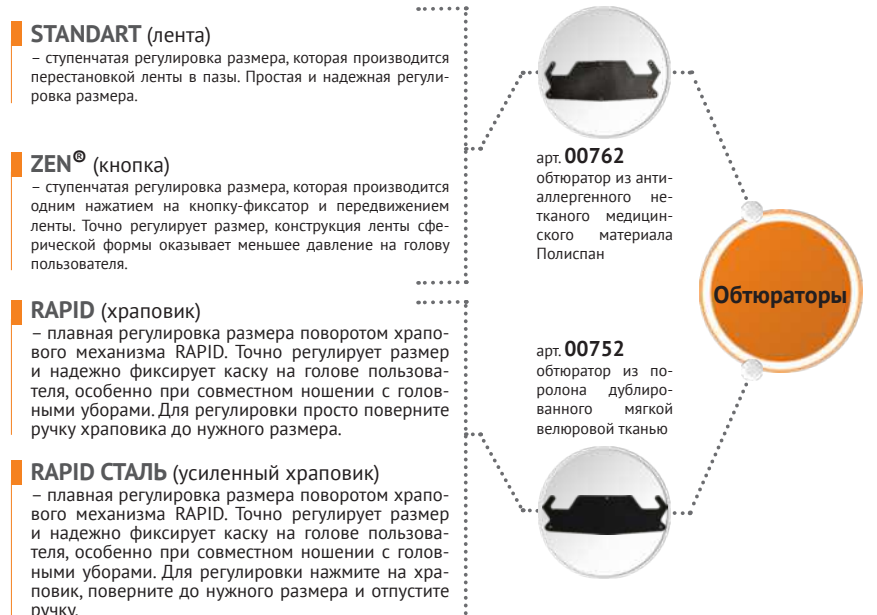
СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Устойчивость к боковой деформации **БД (LD)**;
- Электрическая изоляция: **440В (V а.с.)** (ГОСТ EN 397-2012);
- Механическая прочность **80 Дж** (п.2.14 ГОСТ 12.4.128-83);
- Защита от химических рисков (п 1.22 ГОСТ 12.4.128-83) – **ХИМ.СТ**;
- Температура применения от **-50°C до +50°C**.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	COM3-55 HAMMER							
	люмин-ый							
Standart	77511	77514	77515	77516	77517	77518	77519	77520
Rapid	77711	77714	77715	77716	77717	77718	77719	77720
Rapid Сталь	77711/С	77714/С	77715/С	77716/С	77717/С	77718/С	77719/С	77720/С
Zen®	77311	77314	77315	77316	77317	77318	77319	77320

Каска COM3-55 HAMMER доступна в исполнении из ABS. Спрашивайте у консультанта РОСОМЗ®



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для работ на высоте, работы в электроустановках, метрострой, строительство и обслуживание туннелей и мостов, горнодобывающая промышленность, строительство и ЖКХ, металлургия, машиностроение, добыча и переработка нефти и газа, работы в зимний период и в IV климатическом поясе, где обязательное ношение утепленных подшлемников и головных уборов, работы в зонах с недостаточной освещенностью и другие виды работ, где требуется максимальная защита головы.

Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00933	Подшлемник под каску PARTNER UNIVERSAL 3
00077	Фонарь шахтерский HAMMER LED
04391	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ ВИЗИОН TITAN с подбородником
04530	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ Сфера ВИЗИОН TITAN
04436	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ СТАЛЬ Profi RX
60677	Наушники с креплением на каску COM3-77 Победа (32 дБ)

Комплекующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00682	EVEREST (Max) – комплект ремней подбородочных тканевых	4 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем. Продается отдельно.	Комплект 10 шт.
00681	R 5 - комплект ремней подбородочных тканевых	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00782	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролон, дублированного мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: Favorit, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан, Зенит, Арктика, Абсолют, Ямал, Эльбрус.	Комплект 10 шт.
00762	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из мягкого антиаллергенного нетканого медицинского материала. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Zen® и Standart моделей: Favorit, Favorit Trek, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Titan.	Комплект 10 шт.
00455	Демпфер затылочный к механизму RAPID	Уменьшает давление оголовья, повышает амортизацию и комфорт при длительном ношении.	Комплект 1 шт.
00783	Универсальный держатель СОЮЗ	Для фиксации очков О77 ВИЗИОН Trek.	Комплект 1 шт.



Каска защитная COM3-55 HAMMER Termo

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков, защищают от воздействия электрического тока на производственных площадках во всех отраслях промышленности



паз для крепления фонаря

укороченный козырек

ребро жесткости

водосточный желобок

пазы для крепления наушников, щитков

строчка ZIC

Эталон - тканевые ленты

Держатель кабеля фонаря

ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Уникальный корпус каски с пазом (слот) для держателя фонаря (шахтерский фонарь, строительные налобные фонари и т.п.);
- Сзади надежное крепление для кабеля фонаря;
- Двойное ребро жесткости для повышенной защиты от ударов;
- Укороченный козырек увеличивает поле зрения, но при этом надежно защищает глаза от летящих (падающих) частиц;
- Водосборный желоб эффективно отводит воду;
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Масса каски 378 г (изделие в сборе с регулировкой размера Standart);
- Материал корпуса: ПА – полиамид 66 (SUPER TermotreK);
- На козырьке каски нанесена несмываемая маркировка с защитными свойствами;
- На внутренней стороне корпуса находится этикетка, на которой можно указать дату начала и окончания эксплуатации каски.

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в восьми точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в четырех исполнениях: STANDART (лента), RAPID (храповик), RAPID СТАЛЬ (усиленный храповик), ZEN® (кнопка). См.таблицу с артикулами и описанием ниже;
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из спилока для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерины.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕНЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

К-5 (арт. 00671) – подбородочный ремень из непрогораемой кожи:

- 2 точки крепления к несущей ленте;
- Регулировка по длине при помощи пряжки.



СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Устойчивость к боковой деформации **БД (LD)**;
- Электрическая изоляция: **440В (V а.с.)** (ГОСТ EN 397-2012);
- Электрическая изоляция: **1000V** (ГОСТ EN 50365:2002)
- Защита от химических рисков (п 1.22 ГОСТ 12.4.128-83) – **ХИМ.СТ**;
- Температура применения от **-50°C до +150°C**.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	COM3-55 HAMMER Termo								
Standart	74512	74513	74514	74515	74516	74517	74518	74519	74520
Rapid	74712	74713	74714	74715	74716	74717	74718	74719	74720
Rapid Сталь	74712/С	74713/С	74714/С	74715/С	74716/С	74717/С	74718/С	74719/С	74720/С
Zen®	74312	74313	74314	74315	74316	74317	74318	74319	74320

Каска COM3-55 HAMMER Termo доступна в исполнении из Полиамида со стеклопластиком (арт. 74717)
Спрашивайте у консультанта РОСОМЗ®



STANDART (лента)

– ступенчатая регулировка размера, которая производится перестановкой ленты в пазы. Простая и надежная регулировка размера.

ZEN® (кнопка)

– ступенчатая регулировка размера, которая производится одним нажатием на кнопку-фиксатор и передвижением ленты. Точно регулирует размер, конструкция ленты сферической формы оказывает меньшее давление на голову пользователя.

RAPID (храповик)

– плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки просто поверните ручку храповика до нужного размера.

RAPID СТАЛЬ (усиленный храповик)

– плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки нажмите на храповик, поверните до нужного размера и отпустите ручку.



арт. **00772**
обтюратор из натурального спилока. Непрогораемый, термостойкий, гигиеничный



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Металлургия, машиностроение, добыча и переработка нефти и газа, работа на электроустановках, обслуживание электросетей, горнодобывающая промышленность для работ на высоте, метрострой, строительство и обслуживание туннелей и мостов, горнодобывающая промышленность, строительство и ЖКХ, работы в зимний период и в IV климатическом поясе, где обязательное ношение утепленных подшлемников и головных уборов, работы в зонах с недостаточной освещенностью и другие виды работ, где требуется максимальная защита головы.



Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00937	Подшлемник FavoriT GEFEST 3
00077	Фонарь шахтерский HAMMER LED
115047, 20к	Чехол на каску GEFEST для дополнительной защиты головы и шеи металлурга
115237, 097КАР	Пелерина, подшлемник GEFEST PARTNER 2 (защита металлурга)
04391	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ ВИЗИОН ТИТАН с подбородником
04351	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТМ ВИЗИОН TERMO

Комплектующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00672	EVEREST (Max) – комплект ремней подбородочных кожаных	4 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем	Комплект 10 шт.
00673	К-2 – комплект ремней подбородочных кожаных	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем. Продается отдельно.	Комплект 10 шт.
00671	К-5 – комплект ремней подбородочных кожаных	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00772	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски и щитков сварщика. Обтюратор из натурального спилока. Непрогораемый, термостойкий, гигиеничный. В базовой комплектации термостойких касок моделей: Favorit Termo, ВИЗИОН Termo, Hammer Termo, Biot® Termo, Абсолют Termo. В базовой комплектации всех щитков сварщика РОСОМЗ® (НН).	Комплект 10 шт.
00495	Обтюратор огнестойкий затылочный	Сменный затылочный обтюратор обеспечивает повышенный комфорт пользователю и отсутствие давления наголовной ленты при длительном ношении щитков . Обтюратор из 100% хлопка. Мягкий, дышащий, огнестойкий трикотаж. Продается отдельно. Рекомендуем к термостойким каскам РОСОМЗ®, щиткам НБТ Termo, щиткам сварщика с наголовным креплением RAPID.	Комплект 2 шт.
00792	Обтюратор алюминизированный затылочный	Сменный затылочный обтюратор. Термостойкий алюминизированный материал. Защищает оголовье RAPID от деформации при сверхвысоких температурах. Продается отдельно. Рекомендуем к термостойким каскам РОСОМЗ®, щиткам НБТ Termo, щиткам сварщика с наголовным креплением RAPID.	Комплект 2 шт.

Каска защитная COM3-55 HAMMER Trek

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков, защищают от воздействия электрического тока на производственных площадках во всех отраслях промышленности.



ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Уникальный корпус каски с пазом (слот) для держателя фонаря (шахтерский фонарь, строительные наголовные фонари и т.п.);
- Сзади надежное крепление для кабеля фонаря;
- Двойное ребро жесткости для повышенной защиты от ударов;
- Укороченный козырек увеличивает поле зрения, но при этом надежно защищает глаза от летящих (падающих) частиц;
- Водосборный желоб эффективно отводит воду;
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Масса каски 324 г (изделие в сборе с регулировкой размера Standart);
- Материал корпуса: PP - полипропилен (Termotrek);
- На козырьке каски нанесена несмываемая маркировка с защитными свойствами;
- На внутренней стороне корпуса находится этикетка, на которой можно указать дату начала и окончания эксплуатации каски.

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Trek – пластиковые эластичные термостойкие амортизационные ленты крепятся к корпусу в восьми точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в трех исполнениях: STANDART (лента), RAPID (храповик), ZEN® (кнопка). См.таблицу с артикулами и описание ниже;
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из мягкой ткани для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерин.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕНЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

R-5 (арт. 00681) - текстильный подбородочный ремень:

- 2 точки крепления к несущей ленте;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Модель подбородочного ремня R-5 это базовая удобная и простая в эксплуатации модель. В случае необходимости применять подбородочный ремень с 4-точками крепления, или эластичный ремень – ознакомьтесь с ассортиментом в таблице с.94-97.

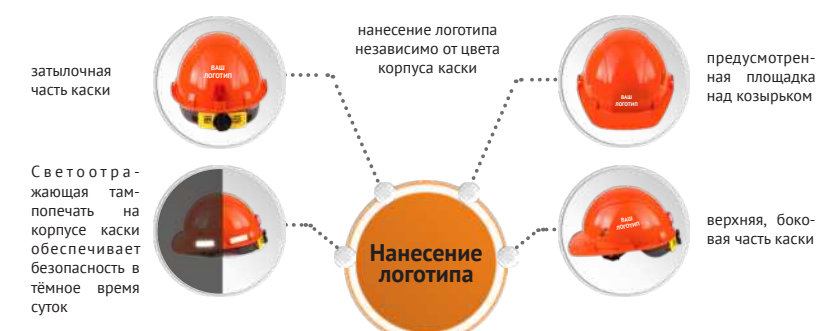
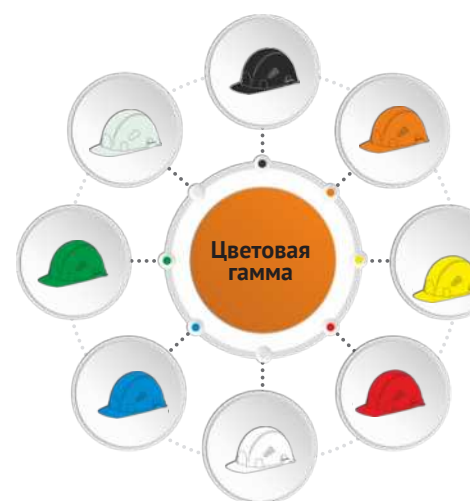
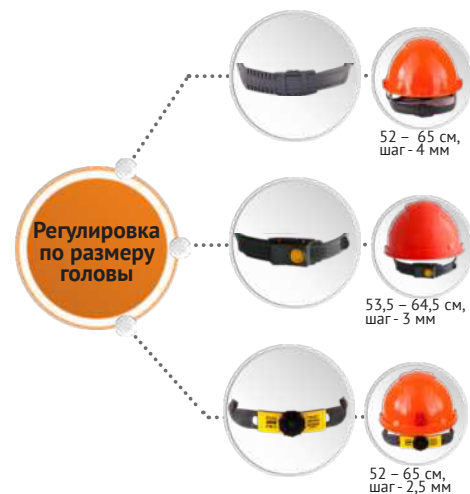


СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Устойчивость к боковой деформации **БД (LD)**;
- Электрическая изоляция: **440В (V a.c.)** (ГОСТ EN 397-2012);
- Электрическая изоляция: **1000V** (ГОСТ EN 50365:2002)
- Механическая прочность **80 Дж** (п.2.14 ГОСТ 12.4.128-83);
- Защита от химических рисков (п 1.22 ГОСТ 12.4.128-83) – **ХИМ.СТ**;
- Температура применения от **-30°C до +50°C**.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	COM3-55 HAMMER Trek						
	люмин-ый						
Standart	77111	77114	77115	77116	77117	77118	77119
Rapid	77611	77614	77615	77616	77617	77618	77619
Zen®	77411	77414	77415	77416	77417	77418	77419



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для работ на высоте, работы в электроустановках, метрострой, строительстве и обслуживание туннелей и мостов, горнодобывающая промышленность, строительство и ЖКХ, металлургия, машиностроение, добыча и переработка нефти и газа, работы в зимний период и в IV климатическом поясе, где обязательное ношение утепленных подшлемников и головных уборов, работы в зонах с недостаточной освещенностью и другие виды работ, где требуется максимальная защита головы.

Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00931	Подшлемник под каску PARTNER UNIVERSAL 1
00077	Фонарь шахтерский HAMMER LED
04530	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ Сфера ВИЗИОН TITAN
04426	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ СТАЛЬ Expert RX
17597	Защитные очки-экран встраиваемые в каску O75 ВИЗИОН® (2С-1,2 РС)
04351	Наушники с креплением на каску COM3-63 Стальной БАРС (30 дБ)



Комплектующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00673	К-2 – комплект ремней подбородочных кожаных	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем. Продается отдельно.	Комплект 10 шт.
00681	R 5 - комплект ремней подбородочных тканевых	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00782	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролон, дублированного мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: Favorit, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан, Зенит, Арктика, Абсолют, Ямал, Эльбрус.	Комплект 10 шт.
00762	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из мягкого антиаллергенного нетканого медицинского материала. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Zen® и Standart моделей: Favorit, Favorit Trek, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан.	Комплект 10 шт.
00711	Комплект держателей SMART для крепления наголовной ленты очков	Для надежной фиксации очков закрытых с наголовной лентой.	Комплект 10 шт.
00783	Универсальный держатель СОЮЗ	Для фиксации очков O77 ВИЗИОН Trek.	Комплект 1 шт.

Каска защитная RFI-3 BIOT®

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков на производственных площадках во всех отраслях промышленности



Для работников ИТР, руководителей, высококвалифицированных рабочих



ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Корпус каски без лишних деталей для визуальной легкости;
- По бокам корпуса дизайнерские линии;
- Вентиляционные отверстия в верхней части корпуса обеспечивают более эффективную вентиляцию, не ведут к переохлаждению;
- Вентиляционные отверстия снабжены подвижными удобными заглушками, что позволяет пользователю регулировать вентиляцию в зависимости от погодных условий. При закрытии отверстий заглушками обеспечивается герметичность подкаского пространства от попадания влаги и высокой температуры;
- Заглушки вентиляционных отверстий изготовлены из материала, чувствительного к УФ-излучению, изменяют окраску от ярко-красного до бледно-красного цвета, информируя пользователя об окончании срока службы каски;
- Укороченный козырек увеличивает поле зрения, но при этом защищает глаза от летящих (падающих) частиц;
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Паз для крепления держателя SMART для фиксации на каске наголовной ленты очков или фонарей. SMART является УФ-индикатором старения каски;
- Площадка для нанесения логотипа;
- Масса каски 320 г (изделие в сборе с регулировкой размера Standart);
- Материал корпуса: PP - полипропилен (Termotrek);
- На козырьке каски нанесена несмываемая маркировка с защитными свойствами;
- На внутренней стороне корпуса находится этикетка, на которой можно указать дату начала и окончания эксплуатации каски.

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в восьми точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения внутреннего пространства для увеличения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в трех исполнениях: STANDART (лента), RAPID (храповик), ZEN® (кнопка). См. таблицу с артикулами и описание ниже;
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из мягкой ткани для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерины.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕнь:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

R-5 (арт. 00681) - текстильный подбородочный ремень:

- 2 точки крепления к несущей ленте;
- Регулировка по длине при помощи пряжки.



R-7 (арт. 00689) - текстильный подбородочный ремень (RFI-3 BIOT® RAPID):

- 2 точки крепления к корпусу каски с помощью карабина;
- Регулировка по длине при помощи пряжки.

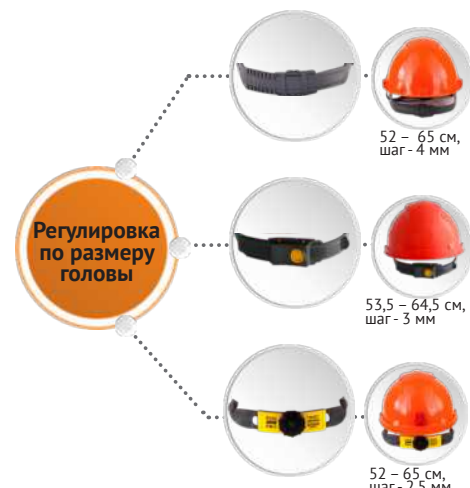


СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Защита от химических рисков (п. 1.22 ГОСТ 12.4.128-83) — **ХИМ.СТ**;
- Вентиляция внутреннего пространства (п. 4.9 ГОСТ EN 397-2012) — **170 мм²**;
- Температура применения от **-50°C до +50°C**.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	RFI-3 BIOT®										
	люмин-ый	оранж	желт	красн	бел	син	зел	черн	сигнальный	сигнальный	сигнальный
Standart	72511	72514	72515	72516	72517	72518	72519	72520	72524	72525	72529
Rapid	72711	72714	72715	72716	72717	72718	72719	72720	72724	72725	72729
Zen®	72311	72314	72315	72316	72317	72318	72319	72320	72324	72325	72329



STANDART (лента)

- ступенчатая регулировка размера, которая производится перестановкой ленты в пазы. Простая и надежная регулировка размера.

ZEN® (кнопка)

- ступенчатая регулировка размера, которая производится одним нажатием на кнопку-фиксатор и передвижением ленты. Точно регулирует размер, конструкция ленты сферической формы оказывает меньшее давление на голову пользователя.

RAPID (храповик)

- плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки просто поверните ручку храповика до нужного размера.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

машиностроение, металлургия, добыча и переработка нефти и газа, строительство, сельское хозяйство, химическая промышленность, горнодобывающая промышленность и другие отрасли промышленности, сферы деятельности, где требуется защита головы

Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00938	Подшлемник термостойкий FavoriT CRYSTALINE® (Silver)
00100	Пелерина сигнальная на каску солнцезащитная
05585	Щиток сварщика с креплением на каске KH PRESIDENT CRYSTALINE® STANDART
04307	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ SUPER ВИЗИОН
11537/1	Очки встраиваемые в каску O15 HAMMER ACTIVE plus (2C-1,2 PC)
60800	Наушники с креплением на каску COM3-8 DRIVER ACTIVE

Комплектующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00689	R-7 - комплект ремней подбородочных тканевых	2 точки крепления к корпусу каски при помощи карабина. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00681	R 5 - комплект ремней подбородочных тканевых	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00782	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролон, дублированного мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: Favorit, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан, Зенит, Арктика, Абсолют, Ямал, Эльбрус.	Комплект 10 шт.
00762	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из мягкого антиаллергенного нетканого медицинского материала. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Zen® и Standart моделей: Favorit, Favorit Trek, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан.	Комплект 10 шт.
00455	Демпфер затылочный к механизму RAPID	Уменьшает давление оголовья, повышает амортизацию и комфорт при длительном ношении.	Комплект 1 шт.
00783	Универсальный держатель СОЮЗ	Для фиксации очков O77 ВИЗИОН Trek.	Комплект 1 шт.



Каска защитная RFI-3 BIOT®

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков, защищают от воздействия электрического тока на производственных площадках во всех отраслях промышленности



Для работников ИТР, руководителей, высококвалифицированных рабочих



ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Корпус каски без лишних деталей для визуальной легкости;
- По бокам корпуса дизайнерские линии;
- Укороченный козырёк увеличивает поле зрения, но при этом защищает глаза от летящих (падающих) частиц;
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Паз для крепления держателя SMART для фиксации на каске наголовной ленты очков или фонарей. SMART является УФ-индикатором старения каски;
- Площадка для нанесения логотипа;
- Масса каски 320 г (изделие в сборе с регулировкой размера Standart);
- Материал корпуса: PP - полипропилен (Termotrek);
- На козырьке каски нанесена несмываемая маркировка с защитными свойствами;
- На внутренней стороне корпуса находится этикетка, на которой можно указать дату начала и окончания эксплуатации каски.

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в восьми точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в трех исполнениях: STANDART (лента), RAPID (храповик), ZEN® (кнопка). См. таблицу с артикулами и описанием ниже;
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из мягкой ткани для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерин.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕШЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

R-5 (арт. 00681) - текстильный подбородочный ремень:

- 2 точки крепления к несущей ленте;
- Регулировка по длине при помощи пряжки.



R-7 (арт. 00689) - текстильный подбородочный ремень (базовая комплектация для RFI-3 BIOT® RAPID):

- 2 точки крепления к корпусу каски с помощью карабина;
- Регулировка по длине при помощи пряжки.

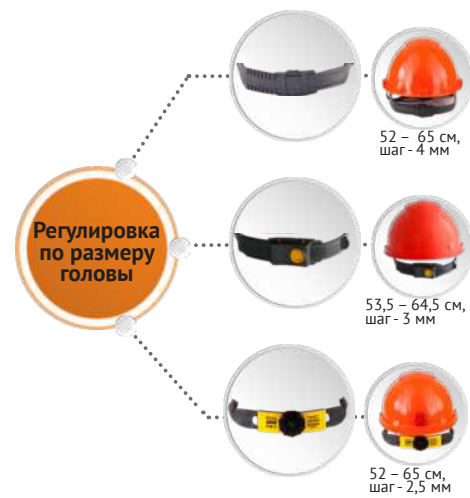


СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Электрическая изоляция: **440В (V а.с.)** (ГОСТ EN 397-2012);
- Электрическая изоляция: **1000V** (ГОСТ EN 50365:2002)
- Защита от химических рисков (п 1.22 ГОСТ 12.4.128-83) — **ХИМ.СТ**;
- Температура применения от **-50°C до +50°C**.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	RFI-3 BIOT® электроизоляционная										
	люмин-ый	оранж.	желт.	красн.	голуб.	зелен.	серый	сигнальный	сигнальный	сигнальный	сигнальный
Standart	72511V	72514V	72515V	72516V	72517V	72518V	72519V	72520V	72524V	72525V	72529V
Rapid	72711V	72714V	72715V	72716V	72717V	72718V	72719V	72720V	72724V	72725V	72729V
Zen®	72311V	72314V	72315V	72316V	72317V	72318V	72319V	72320V	72324V	72325V	72329V



STANDART (лента)

– ступенчатая регулировка размера, которая производится перестановкой ленты в пазы. Простая и надежная регулировка размера.

ZEN® (кнопка)

– ступенчатая регулировка размера, которая производится одним нажатием на кнопку-фиксатор и передвижением ленты. Точно регулирует размер, конструкция ленты сферической формы оказывает меньшее давление на голову пользователя.

RAPID (храповик)

– плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки просто поверните ручку храповика до нужного размера.

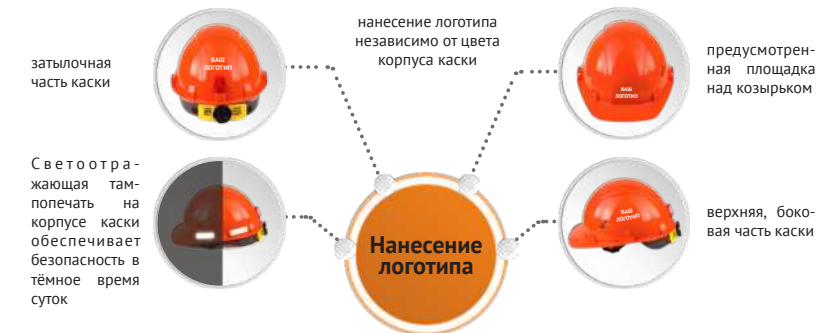


арт. **00762**
Обтюратор из антиаллергенного нетканого медицинского материала Полиспан

арт. **00752**
обтюратор из поролон дублированной мягкой велюровой тканью



Цветовая гамма



Светоотражающая тампопечать на корпусе каски обеспечивает безопасность в темное время суток

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Машиностроение, металлургия, добыча и переработка нефти и газа, строительство, сельское хозяйство, химическая промышленность, монтаж и наладка оборудования, работы вблизи с движущимся транспортом, логистика и перемещение грузов и другие виды работ, сферы деятельности, где требуется защита головы.

Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00940	Подшлемник утепленный Favorit СУРГУТ
04157	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ SUPER ВИЗИОН RX
04406	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КС СТАЛЬ
05866	Щиток сварщика с креплением на каске КН PRESIDENT (12)
07764	Щиток сварщика с креплением на каске КН BIOT® (10)
60105	Наушники с креплением на каску СОМЗ-5 ШТУРМ (27 дБ)

Комплектующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00687	EVEREST (Max) – комплект ремней подбородочных тканевых с тканевым подбородником	4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабина. Регулировка по длине при помощи пряжки под подбородником. С зацепом-ловителем. Продается отдельно.	Комплект 10 шт.
00673	К-2 – комплект ремней подбородочных кожаных	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем. Продается отдельно.	Комплект 10 шт.
00681	R 5 – комплект ремней подбородочных тканевых	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00699	E-7 – комплект ремней подбородочных эластичных	2 точки крепления к корпусу каски при помощи карабина. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00782	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролон, дублированного мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: Favorit, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан, Зенит, Арктика, Абсолют, Ямал, Эльбрус.	Комплект 10 шт.
00762	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из мягкого антиаллергенного нетканого медицинского материала. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Zen® и Standart моделей: Favorit, Favorit Trek, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан.	Комплект 10 шт.



Каска защитная RFI-3 BIOT® Termo

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков, защищают от воздействия электрического тока на производственных площадках во всех отраслях промышленности



Для работников ИТР, руководителей, высококвалифицированных рабочих



ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Корпус каски без лишних деталей для визуальной легкости;
- По бокам корпуса дизайнерские линии;
- Укороченный козырёк увеличивает поле зрения, но при этом защищает глаза от летящих (падающих) частиц;
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Паз для крепления держателя SMART для фиксации на каске наголовной ленты очков или фонарей. SMART является УФ-индикатором старения каски;
- Площадка для нанесения логотипа;
- Масса каски 350 г (изделие в сборе с регулировкой размера Standart);
- Материал корпуса: PA – полиамид 66 (SUPER Termotrek);
- На козырьке каски нанесена несмываемая маркировка с защитными свойствами;
- На внутренней стороне корпуса находится этикетка, на которой можно указать дату начала и окончания эксплуатации каски.

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в восьми точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в трех исполнениях: STANDART (лента), RAPID (храповик), ZEN® (кнопка). См. таблицу с артикулами и описанием ниже;
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из спилока для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерин.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕНЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

К-7 (арт. 00679) - подбородочный ремень из непрогораемой кожи:

- 2 точки крепления к корпусу каски при помощи карабина;
- Регулировка по длине при помощи пряжки.

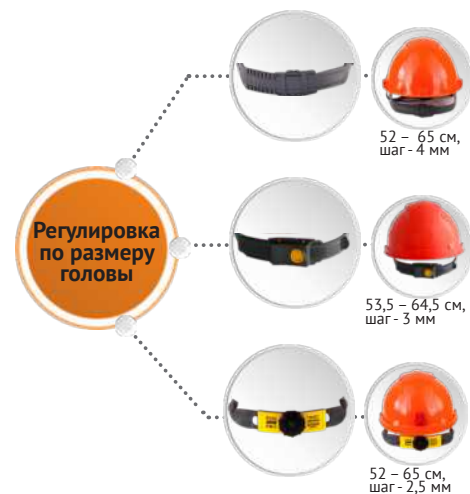


СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Электрическая изоляция: **440В (V а.с.)** (ГОСТ EN 397-2012);
- Механическая прочность **80 Дж** (п.2.14 ГОСТ 12.4.128-83);
- Защита от химических рисков (п.1.22 ГОСТ 12.4.128-83) – **ХИМ.СТ**;
- Температура применения от **-50°C** до **+150°C**.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	RFI-3 BIOT® Termo								
Standart	73512	73513	73514	73515	73516	73517	73518	73519	73520
Rapid	73712	73713	73714	73715	73716	73717	73718	73719	73720
Zen®	73312	73313	73314	73315	73316	73317	73318	73319	73320



арт. **00772**
обтюратор из натурального спилока. Непрогораемый, термостойкий, гигиеничный



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

машиностроение, металлургия, добыча и переработка нефти и газа, строительство, сельское хозяйство, химическая промышленность, горнодобывающая промышленность и другие отрасли промышленности, сферы деятельности, где требуется защита головы

Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00936	Подшлемник термостойкий FavoriT GEFEST
00939	Подшлемник FavoriT GEFEST ENERGO
04381	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ ВИЗИОН TERMO с подбородником
04207	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ ВИЗИОН ENERGO
80351	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ ВИЗИОН TITAN (OK3 4-6)
60650	Наушники с креплением на каску COM3-65 Стальной ЛЕВ (27 дБ)

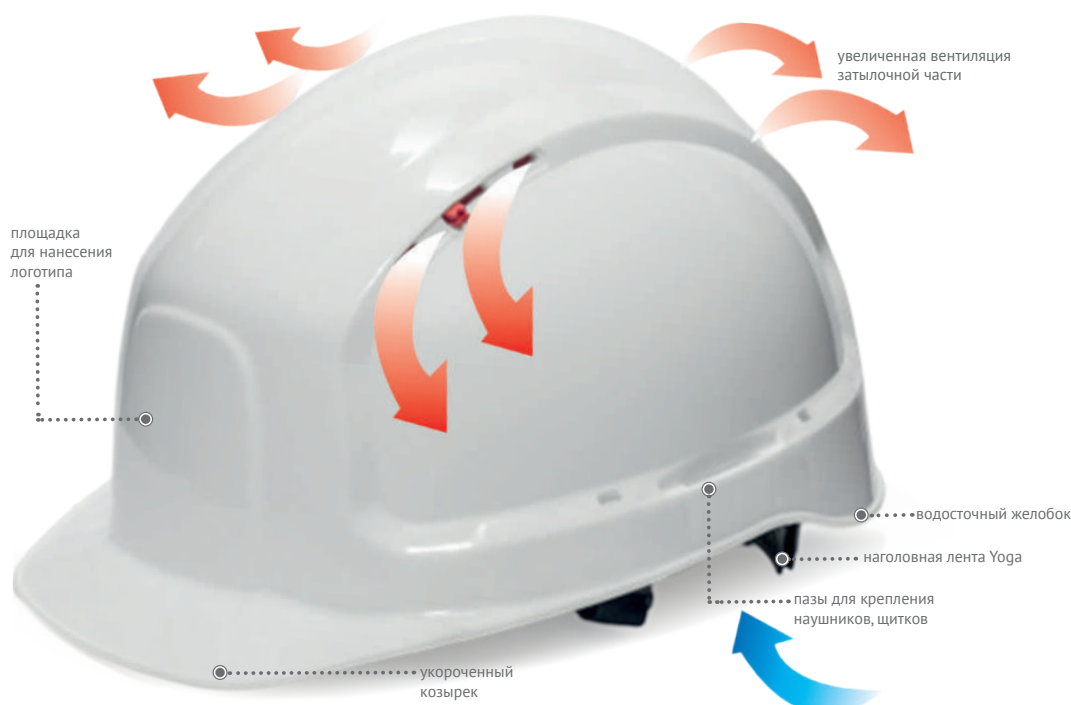
Комплектующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00672	EVEREST (Max) – комплект ремней подбородочных кожаных	4 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем	Комплект 10 шт.
00679	К-7 – комплект ремней подбородочных кожаных	2 точки крепления к корпусу каски при помощи карабина. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00671	К-5 – комплект ремней подбородочных кожаных	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00675	К-4 – комплект ремней подбородочных кожаных	2 точки крепления к корпусу каски при помощи карабина. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00772	Сменная налобная лента (обтюратор)	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски и щитков сварщика. Обтюратор из натурального спилока. Непрогораемый, термостойкий, гигиеничный. В базовой комплектации термостойких касок моделей: Favorit Termo, ВИЗИОН Termo, Hammer Termo, Biot® Termo, Абсолют Termo. В базовой комплектации всех щитков сварщика РОСОМЗ® (НН).	Комплект 10 шт.
00495	Обтюратор огнестойкий затылочный	Сменный затылочный обтюратор обеспечивает повышенный комфорт пользователю и отсутствие давления наголовной ленты при длительном ношении щитков. Обтюратор из 100% хлопка. Мягкий, дышащий, огнестойкий трикотаж. Продается отдельно.	Комплект 2 шт.

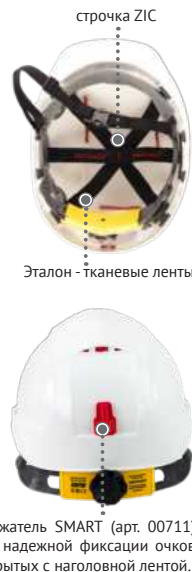


Каска защитная RFI-7 TITAN

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков на производственных площадках во всех отраслях промышленности



Для работников ИТР, руководителей, высококвалифицированных рабочих



ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Корпус каски с увеличенной защитой в затылочной части. Повышенная защита затылка и шеи от погодных условий, ударов;
- Каска с уникальной тройной вентиляцией: в верхней и затылочной части корпуса, обеспечивающей оптимальную циркуляцию воздуха внутри каски;
- Вентиляционные отверстия снабжены подвижными удобными заглушками, что позволяет пользователю регулировать вентиляцию в зависимости от погодных условий. При закрытии отверстий заглушками обеспечивается герметичность подкаского пространства от попадания влаги и высокой температуры;
- Заглушки вентиляционных отверстий изготовлены из материала, чувствительного к УФ-излучению, изменяют окраску от ярко-красного до бледно-красного цвета, информируя пользователя об окончании срока службы каски;
- Укороченный козырек увеличивает поле зрения, но при этом защищает глаза от летящих (падающих) частиц;
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Паз для крепления держателя SMART для фиксации на каске наголовной ленты очков или фонарей. SMART является УФ-индикатором старения каски;
- Площадка для нанесения логотипа;
- Масса каски 325 г (изделие в сборе с регулировкой размера Standart);
- Материал корпуса: PP - полипропилен (Termotrek);
- На козырьке каски нанесена несмываемая маркировка с защитными свойствами;
- На внутренней стороне корпуса находится этикетка, на которой можно указать дату начала и окончания эксплуатации каски.

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в восьми точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в трех исполнениях: STANDART (лента), RAPID (храповик), ZEN® (кнопка). См. таблицу с артикулами и описанием ниже;
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из мягкой ткани для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерин.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕНЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

R-5 (арт. 00681) - текстильный подбородочный ремень:

- 2 точки крепления к несущей ленте;
- Регулировка по длине при помощи пряжки.



R-2 (арт. 00683) - текстильный подбородочный ремень (базовая комплектация для RFI-7 TITAN RAPID):

- 2 точки крепления к несущей ленте;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- С зацепом-ловителем.

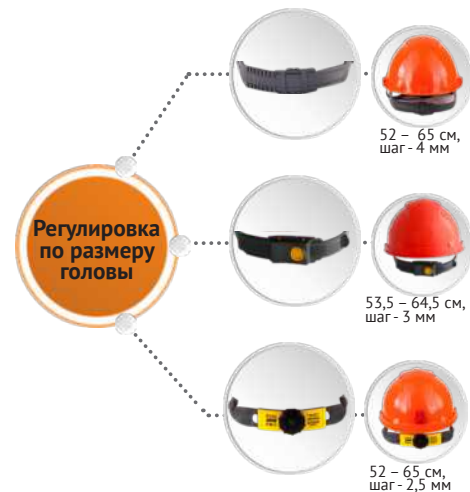


СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Защита от химических рисков (п 1.22 ГОСТ 12.4.128-83) – **ХИМ.СТ**;
- Вентиляция внутреннего пространства (п.4.9 ГОСТ EN 397-2012) - **250 мм²**;
- Температура применения от **-50°C до +50°C**.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	RFI-7 TITAN										
	люмин-ый	оранжевый	желтый	красный	голубой	зеленый	черный	сигнальный	сигнальный	сигнальный	сигнальный
Standart	71511	71514	71515	71516	71517	71518	71519	71520	71524	71525	71529
Rapid	71711	71714	71715	71716	71717	71718	71719	71720	71724	71725	71729
Zen®	71311	71314	71315	71316	71317	71318	71319	71320	71324	71325	71329



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

машиностроение, металлургия, добыча и переработка нефти и газа, строительство, сельское хозяйство, химическая промышленность, горнодобывающая промышленность и другие отрасли промышленности, сферы деятельности, где требуется защита головы

Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
6816	Головной убор для взрослых: подшлемник из синтетических нитей
04177	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ SUPER ВИЗИОН RX
04436	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ СТАЛЬ Profi RX
05515	Щиток сварщика с креплением на каске КН е684 PRESIDENT
11530/1/10	Очки встраиваемые в каску O15 HAMMER ACTIVE plus
60677	Наушники с креплением на каску СОМЗ-77 Победа (32 дБ)



Рюкзак на веревочной стяжке синий. Поставляется в комплекте с каской защитной RFI-7 TITAN



Комплекующие:

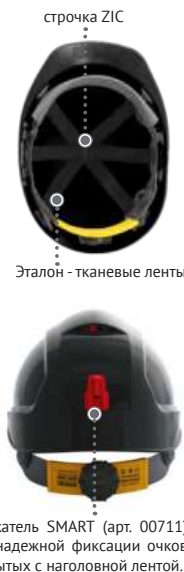
Артикул	Наименование	Описание	Количество
00681	R 5 - комплект ремней подбородочных тканевых	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00673	K-2 – комплект ремней подбородочных кожаных	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем. Продается отдельно.	Комплект 10 шт.
00782	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролон, дублированного мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: Favorit, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан, Зенит, Арктика, Абсолют, Ямал, Эльбрус.	Комплект 10 шт.
00762	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из мягкого антиаллергенного нетканого медицинского материала. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Zen® и Standart моделей: Favorit, Favorit Trek, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан.	Комплект 10 шт.
00455	Демпфер затылочный к механизму RAPID	Уменьшает давление оголовья, повышает амортизацию и комфорт при длительном ношении.	Комплект 1 шт.
00783	Универсальный держатель СОЮЗ	Для фиксации очков O77 ВИЗИОН Trek.	Комплект 1 шт.

Каска защитная RFI-7 TITAN

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков, защищают от воздействия электрического тока на производственных площадках во всех отраслях промышленности



Для работников ИТР, руководителей, высококвалифицированных рабочих



ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Корпус каски с увеличенной защитой в затылочной части. Повышенная защита затылка и шеи от погодных условий, ударов;
- Укороченный козырёк увеличивает поле зрения, но при этом защищает глаза от летящих (падающих) частиц;
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Паз для крепления держателя SMART для фиксации на каске наголовной ленты очков или фонарей. SMART является УФ-индикатором старения каски;
- Площадка для нанесения логотипа;
- Масса каски 325 г (изделие в сборе с регулировкой размера Standart);
- Материал корпуса: PP - полипропилен (Termotrek);
- На козырьке каски нанесена несмываемая маркировка с защитными свойствами;
- На внутренней стороне корпуса находится этикетка, на которой можно указать дату начала и окончания эксплуатации каски.

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в восьми точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в трех исполнениях: STANDART (лента), RAPID (храповик), ZEN® (кнопка). См.таблицу с артикулами и описанием ниже;
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из мягкой ткани для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерины.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕНЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

R-5 (арт. 00681) - текстильный подбородочный ремень:

- 2 точки крепления к несущей ленте;
- Регулировка по длине при помощи пряжки.



R-2 (арт. 00683) - текстильный подбородочный ремень (базовая комплектация для RFI-7 TITAN RAPID):

- 2 точки крепления к несущей ленте;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- С зацепом-ловителем.

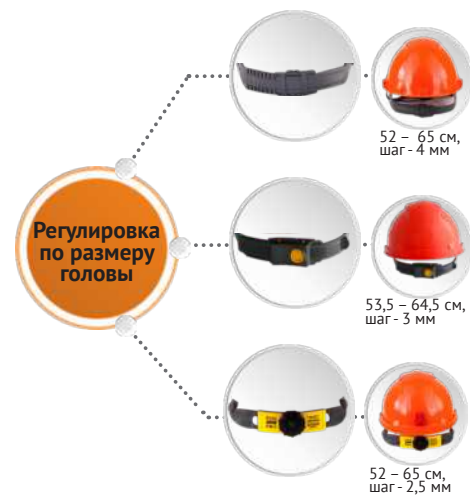


СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Электрическая изоляция: **440В (V а.с.)** (ГОСТ EN 397-2012);
- Электрическая изоляция: **1000V** (ГОСТ EN 50365:2002)
- Защита от химических рисков (п 1.22 ГОСТ 12.4.128-83) — **ХИМ.СТ**;
- Температура применения от **-50°C до +50°C**.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	RFI-7 TITAN электроизоляционная										
	люмин-ый	оранж	желт	красн	син	зел	сер	сигнальный	сигнальный	сигнальный	сигнальный
Standart	71511V	71514V	71515V	71516V	71517V	71518V	71519V	71520V	71524V	71525V	71529V
Rapid	71711V	71714V	71715V	71716V	71717V	71718V	71719V	71720V	71724V	71725V	71729V
Zen®	71311V	71314V	71315V	71316V	71317V	71318V	71319V	71320V	71324V	71325V	71329V



STANDART (лента)

– ступенчатая регулировка размера, которая производится перестановкой ленты в пазы. Простая и надежная регулировка размера.

ZEN® (кнопка)

– ступенчатая регулировка размера, которая производится одним нажатием на кнопку-фиксатор и передвижением ленты. Точно регулирует размер, конструкция ленты сферической формы оказывает меньшее давление на голову пользователя.

RAPID (храповик)

– плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки просто поверните ручку храповика до нужного размера.

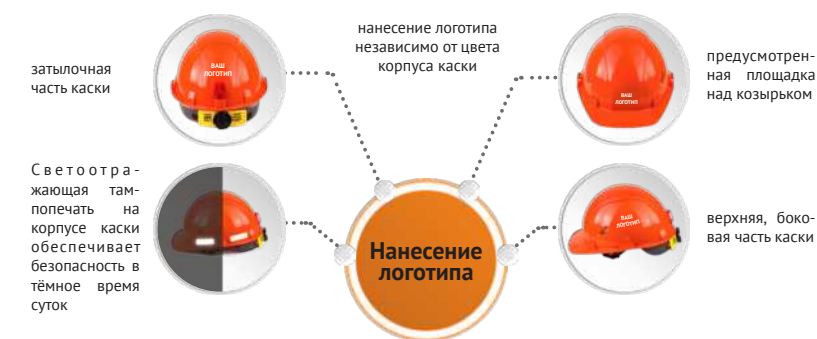


арт. **00762**
обтюратор из анти-аллергенного нетканого медицинского материала Полиспан

арт. **00753**
обтюратор из поролона дублированного мягкой велюровой тканью



Цветовая гамма



Нанесение логотипа

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

машиностроение, металлургия, добыча и переработка нефти и газа, строительство, сельское хозяйство, химическая промышленность, горнодобывающая промышленность и другие отрасли промышленности, сферы деятельности, где требуется защита головы

Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00934	Подшлемник термостойкий Favorit GEFEST LUX
00940	Подшлемник утепленный Favorit СУРГУТ
04157	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ SUPER ВИЗИОН RX
04426	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ СТАЛЬ Expert RX
11536/1	Очки встраиваемые в каску O15 HAMMER ACTIVE CONTRAST plus (2-1,2 PC)
60254	Наушники с креплением на каску COM3-25 Ямал (24 дБ)



Рюкзак на веревочной стяжке синий. Поставляется в комплекте с каской защитной RFI-7 TITAN



Комплектующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00681	R-5 – комплект ремней подбородочных тканевых	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00683	R-2 – комплект ремней подбородочных тканевых	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00682	EVEREST (Max) – комплект ремней подбородочных тканевых	4 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00673	K-2 – комплект ремней подбородочных кожаных	2 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00782	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролона, дублированного мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: Favorit, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан, Зенит, Арктика, Абсолют, Ямал, Эльбрус.	Комплект 10 шт.
00762	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из мягкого антиаллергенного нетканого медицинского материала. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Zen® и Standart моделей: Favorit, Favorit Trek, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан.	Комплект 10 шт.

Каска защитная COM3-19 Зенит

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков на производственных площадках во всех отраслях промышленности



ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Корпус каски спортивного дизайна с плавными линиями ребер жесткости;
- Корпус каски с увеличенной защитой в затылочной части. Повышенная защита затылка и шеи от погодных условий, ударов;
- Двойное ребро жесткости для повышенной защиты от ударов;
- Вентиляционные отверстия в верхней части корпуса обеспечивают более эффективную вентиляцию, не ведут к переохлаждению;
- Вентиляционные отверстия снабжены подвижными удобными заглушками, что позволяет пользователю регулировать вентиляцию в зависимости от погодных условий. При закрытии отверстий заглушками обеспечивается герметичность подкаского пространства от попадания влаги и высокой температуры;
- Заглушки вентиляционных отверстий изготовлены из материала, чувствительного к УФ-излучению, изменяют окраску от ярко-красного до бледно-красного цвета, информируя пользователя об окончании срока службы каски;
- Укороченный козырек увеличивает поле зрения, но при этом защищает глаза от летящих (падающих) частиц;
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Паз для крепления держателя SMART для фиксации на каске наголовной ленты очков или фонарей. SMART является УФ-индикатором старения каски;
- Масса каски 390 г (изделие в сборе с регулировкой размера RAPID);
- Материал корпуса: полиэтилен высокой плотности (HDPE).
- На козырьке каски нанесена несмываемая маркировка с защитными свойствами;
- На внутренней стороне корпуса находится этикетка, на которой можно указать дату начала и окончания эксплуатации каски.

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в восьми точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в исполнении: RAPID (храповик). См. таблицу с артикулами и описание ниже;
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из мягкой ткани для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерины.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕНЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

- EVEREST (Max) (арт. 00687)** 4-х точечный тканевый подбородочный ремень с тканевым подбородником:
- 4 точки крепления к корпусу каски;
 - Регулировка по длине при помощи пряжки.



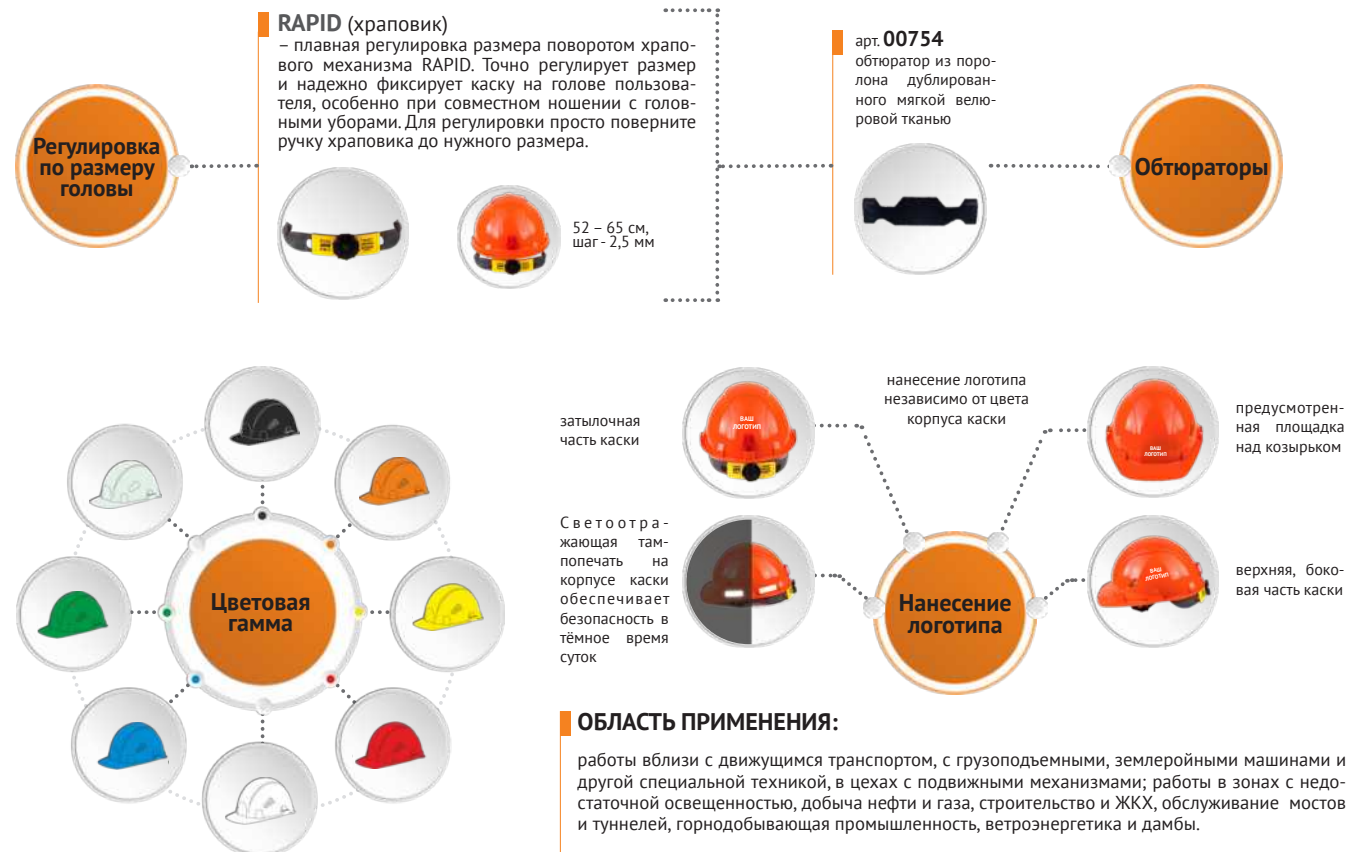
СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Защита от химических рисков (п. 1.22 ГОСТ 12.4.128-83) – **ХИМ.СТ**;
- Вентиляция внутреннего пространства (п.4.9 ГОСТ EN 397-2012) – **320 мм²**;
- Температура применения от **-50°C** до **+50°C**.



ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	COM3-19 Зенит						
	люмин-ый						
Rapid	719811	719814	719815	719816	719817	719818	719819
							719820



Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00941	Подшлемник под каску PILOT
00100	Пелерина сигнальная на каску солнцезащитная
04390	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ ВИЗИОН TITAN
04637	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ Сфера SUPER ВИЗИОН RX
05765	Щиток сварщика с креплением на каске KH PREMIER FavoritT2 (11)
60650	Наушники с креплением на каску COM3-65 Стальной ЛЕВ (27 дБ)

Комплекующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00682	EVEREST (Max) – комплект ремней подбородочных тканевых	4 точки крепления к несущей ленте. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00694	EVEREST (Max) – комплект ремней подбородочных тканевых	4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабинов. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00754	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролона, дублированного мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: Favorit, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан, Зенит, Арктика, Абсолют, Ямал, Эльбрус.	Комплект 10 шт.
00762	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из мягкого антиаллергенного нетканого медицинского материала. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Zen® и Standart моделей: Favorit, Favorit Trek, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Titan.	Комплект 10 шт.
00455	Демпфер затылочный к механизму RAPID	Уменьшает давление оголовья, повышает амортизацию и комфорт при длительном ношении.	Комплект 1 шт.
00455	Универсальный держатель СОЮЗ	Для фиксации очков O77 ВИЗИОН Trek.	Комплект 1 шт.



Каска защитная СОМЗ-19 Зенит

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков на производственных площадках во всех отраслях промышленности



Каска рекомендована для работы на высоте согласно приказа от 16.11.2020г. N 782н об утверждении правил по охране труда при работе на высоте



Эталон - тканевые ленты



Держатель SMART (арт. 00711) для надежной фиксации очков закрытых с наголовной лентой.

ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Корпус каски спортивного дизайна с плавными линиями ребер жесткости;
- Корпус каски с увеличенной защитой в затылочной части. Повышенная защита затылка и шеи от погодных условий, ударов;
- Двойное ребро жесткости для повышенной защиты от ударов;
- Укороченный козырек увеличивает поле зрения, но при этом защищает глаза от летящих (падающих) частиц;
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Паз для крепления держателя SMART для фиксации на каске наголовной ленты очков или фонарей. SMART является УФ-индикатором старения каски;
- Масса каски 390 г (изделие в сборе с регулировкой размера RAPID);
- Материал корпуса: полиэтилен высокой плотности (HDPE).
- На козырьке каски нанесена несмываемая маркировка с защитными свойствами;
- На внутренней стороне корпуса находится этикетка, на которой можно указать дату начала и окончания эксплуатации каски.

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в восьми точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в исполнении: RAPID (храповик). См. таблицу с артикулами и описание ниже;
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из мягкой ткани для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерин.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕШЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремешок!

- EVEREST (Max) (арт. 00687)** 4-х точечный тканевый подбородочный ремешок с тканевым подбородником:
- 4 точки крепления к корпусу каски;
 - Регулировка по длине при помощи пряжки.



СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Электрическая изоляция: **440В (V а.с.)** (ГОСТ EN 397-2012);
- Защита от химических рисков (п 1.22 ГОСТ 12.4.128-83) — **ХИМ.СТ**;
- Температура применения от **-50°C** до **+50°C**.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	СОМЗ-19 Зенит электроизоляционная						
	люмин-ый						
Rapid	719811V	719814V	719815V	719816V	719817V	719818V	719820V



Регулировка по размеру головы

RAPID (храповик) – плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки просто поверните ручку храповика до нужного размера.

52 – 65 см, шаг - 2,5 мм

Обтюраторы

арт. 00754 обтюратор из поролона дублированного мягкой велюровой тканью

Цветовая гамма

Нанесение логотипа

затылочная часть каски

нанесение логотипа независимо от цвета корпуса каски

предусмотренная площадка над козырьком

верхняя, боковая часть каски

Светоотражающая тампопечать на корпусе каски обеспечивает безопасность в тёмное время суток

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

для работ на высоте, работы в электроустановках, работы вблизи с движущимся транспортом, с грузоподъемными, землеройными машинами и другой специальной техникой, в цехах с подвижными механизмами; работы в зонах с недостаточной освещенностью, добыча нефти и газа, строительство и ЖКХ, обслуживание мостов и туннелей, горнодобывающая промышленность, ветроэнергетика и дамбы.

Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00939	Подшлемник FavoriT GEFEST ENERGO
00938	Подшлемник термостойкий FavoriT CRYSTALINE® (Silver)
04307	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ SUPER ВИЗИОН
04399	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ SUPER ВИЗИОН (5)
05115	Щиток сварщика с креплением на каске КН е684 FavoriT
60350	Наушники с креплением на каску СОМЗ-35 Чемпион (31 дБ)



Комплектующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00699	Е-7 – комплект ремней подбородочных эластичных	2 точки крепления к корпусу каски при помощи карабина. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00694	EVEREST (Max-2) – комплект ремней подбородочных тканевых	4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабинов. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00754	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролона, дублированного мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: FavoriT, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан, Зенит, Арктика, Абсолют, Ямал, Эльбрус.	Комплект 10 шт.
00762	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из мягкого антиаллергенного нетканого медицинского материала. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Zen® и Standart моделей: FavoriT, FavoriT Trek, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан.	Комплект 10 шт.
00455	Демпфер затылочный к механизму RAPID	Уменьшает давление оголовья, повышает амортизацию и комфорт при длительном ношении.	Комплект 1 шт.



Каска защитная СОМЗ-58 Арктика®

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков на производственных площадках во всех отраслях промышленности



Каска рекомендована для работы на высоте согласно приказа от 16.11.2020г. N 782н об утверждении правил по охране труда при работе на высоте



ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Корпус каски увеличенного размера. Самый большой размер на рынке СИЗ в России;
- Разработана специально для ношения с зимними головными уборами, утепленными подшлемниками. Комфорт обеспечивается увеличенным внутренним пространством и более глубокой посадкой каски на голове пользователя;
- Козырёк увеличенного размера для надежной защиты глаз от летящих (падающих) частиц, яркого света;
- Водосточный желоб эффективно отводит воду;
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Каска укомплектована держателем SMART для фиксации на каске наголовной ленты очков или фонарей. Исключает риск спадывания очков при работе на высоте или в труднодоступных местах, при работе с подвижными механизмами. SMART является УФ-индикатором старения каски;
- Площадка для нанесения логотипа увеличенного размера;
- Масса каски 440 г (изделие в сборе с регулируемой высотой размера RAPID);
- Материал корпуса: PP - полипропилен (Termotrek);
- На козырьке каски нанесена несмываемая маркировка с защитными свойствами;
- На внутренней стороне корпуса находится этикетка, на которой можно указать дату начала и окончания эксплуатации каски.

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в восьми точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в исполнении RAPID (храповик). См. таблицу с артикулами и описание ниже;
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из мягкой ткани для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерин.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕНЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

- EVEREST (Max) (арт. 00687)** 4-х точечный тканевый подбородочный ремень с тканевым подбородником:
- 4 точки крепления к корпусу каски;
 - Регулировка по длине при помощи пряжки.



СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Устойчивость к боковой деформации **БД (LD)**;
- Электрическая изоляция: **440В (V а.с.)** (ГОСТ EN 397-2012);
- Температура применения от **-50°C до +50°C**.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	СОМЗ-58 Арктика® электроизоляционная						
	люмин-ый						
Rapid	758811	758814	758815	758816	758817	758818	758819
							758820

Регулировка по размеру головы

RAPID (храповик)

– плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки просто поверните ручку храповика до нужного размера.



арт. 00758

обтюратор из поролона дублированного мягкой велюровой тканью



Обтюраторы



затылочная часть каски



нанесение логотипа независимо от цвета корпуса каски



предусмотренная площадка над козырьком

Светоотражающая таппечать на корпусе каски обеспечивает безопасность в тёмное время суток



нанесение логотипа



верхняя, боковая часть каски

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

для работ на высоте, работы в электроустановках, метрострой, строительство и обслуживание туннелей и мостов, горнодобывающая промышленность, строительство и ЖКХ, металлургия, машиностроение, добыча и переработка нефти и газа, работы в зимний период и в IV климатическом поясе, где обязательное ношение утепленных подшлемников и головных уборов, работы в зонах с недостаточной освещенностью и другие виды работ, где требуется максимальная защита головы.

Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00934	Подшлемник термостойкий FavoriT GEFEST LUX
00938	Подшлемник термостойкий FavoriT CRYSTALLINE® (Silver)
00940	Подшлемник утепленный FavoriT СУРГУТ
04390	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ ВИЗИОН TITAN
04397	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ SUPER ВИЗИОН
60105	Наушники с креплением на каску СОМЗ-5 ШТУРМ (27 дБ)



Рюкзак на веревочной стяжке синий. Поставляется в комплекте с каской защитной СОМЗ-58 Арктика



Комплектующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00699	Е-7 – комплект ремней подбородочных эластичных	2 точки крепления к корпусу каски при помощи карабина. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00687	EVEREST (Max) – комплект ремней подбородочных тканевых с тканевым подбородником	4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабинов. Регулировка по длине при помощи пряжки под подбородником. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00694	EVEREST (Max-2) – комплект ремней подбородочных тканевых	4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабинов. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00782	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролона, дублированного мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: Favorit, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан, Зенит, Арктика, Абсолют, Ямал, Эльбрус.	Комплект 10 шт.
00455	Демпфер затылочный к механизму RAPID	Уменьшает давление оголовья, повышает амортизацию и комфорт при длительном ношении.	Комплект 1 шт.



Каска защитная СОМЗ-80 Абсолют®

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков на производственных площадках во всех отраслях промышленности



ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Корпус каски спортивного запоминающегося дизайна с четко выраженными ребрами жесткости;
- Увеличенное внутреннее пространство и более глубокая посадка каски на голове пользователя. Разработана специально для ношения с зимними головными уборами, утепленными подшлемниками. В летний период обеспечивает повышенную вентиляцию и комфорт;
- Сбалансированное расположение корпуса при регулировке размера и симметричное увеличение размера ношения;
- Увеличенная защита в затылочной части. Повышенная защита затылка и шеи от погодных условий, ударов;
- Впервые в линейке касок защитных РОСОМЗ® двойные группы вентиляционных отверстий для обеспечения максимальной циркуляции воздуха под каской;
- Вентиляционные отверстия снабжены подвижными удобными заглушками, что позволяет пользователю регулировать вентиляцию в зависимости от погодных условий. При закрытии отверстий заглушками обеспечивается герметичность подкаского пространства от попадания влаги и высокой температуры;
- Заглушки вентиляционных отверстий изготовлены из материала, чувствительного к УФ-излучению, изменяют окраску от ярко-красного до бледно-красного цвета, информируя пользователя об окончании срока службы каски;
- Козырек защищает глаза от яркого света и летящих (падающих) частиц;
- Паз (слот) для держателя фонаря (шахтерский фонарь, строительные наголовные фонари и т.п.);
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Паз для крепления держателя SMART для фиксации на каске наголовной ленты очков или фонарей. SMART является УФ-индикатором старения каски;
- Адаптер для крепления очков открытых;
- Увеличенная площадка для нанесения логотипа;
- Масса каски 428 г (изделие в сборе с регулировкой размера RAPID);
- Материал корпуса: PP - полипропилен (Termotrek).

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).

- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в восьми точках;
- 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
- Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в исполнении RAPID Yoga (храповик) с точной регулировкой размера. Шарнирное соединение более точно обхватывает голову; демпфер с внутренней стороны уменьшает давление оголовья, гарантирует дополнительный комфорт и амортизацию. См.таблицу с артикулами и описанием ниже;
- Инновационные регулировки на внутренней оснастке симметрично увеличивают размер и обеспечивают сбалансированное расположение кор-

пуса относительно центра. Гарантируют комфорт ношения и баланс как при маленьком размере, так и большом, при применении с зимними головными уборами;

- Сменная наголовная лента (обтюратор) из мягкой ткани для повышения комфорта ношения защитной каски.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕНЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

EVEREST (Max-2) (арт. 00694) 4-х точечный тканевый подбородочный ремень:

- 4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабина;
- Регулировка по длине при помощи пражки;
- Для быстрого съема каски с головы пользователя установлена застежка.



СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Механическая прочность **80 Дж** (п.2.14 ГОСТ 12.4.128-83);
- Защита от химических рисков (п.1.22 ГОСТ 12.4.128-83) — **ХИМ.СТ**;
- Вентиляция внутреннего пространства (п.4.9 ГОСТ EN 397-2012) — **413,5 мм²**;
- Температура применения от **-50°C** до **+50°C**.

Регулировка по размеру головы

RAPID (храповик)

– плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки просто поверните ручку храповика до нужного размера.



арт. 00758

обтюратор из поролона дублированной мягкой велюровой тканью

Обтюраторы



затылочная часть каски

Светоотражающая тапочечная наклейка на корпусе каски обеспечивает безопасность в темное время суток

нанесение логотипа независимо от цвета корпуса каски



предусмотренная площадка над козырьком

верхняя, боковая часть каски

Нанесение логотипа

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Метрострой, строительство и обслуживание туннелей и мостов, горнодобывающая промышленность, строительство и ЖКХ, металлургия, машиностроение, добыча и переработка нефти и газа, работы в зимний период и в IV климатическом поясе, где обязательное ношение утепленных подшлемников и головных уборов, работы в зонах с недостаточной освещенностью и другие виды работ, где требуется максимальная защита головы.

Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00941	Подшлемник под каску PILOT
6816	Головной убор для взрослых: подшлемник из синтетических нитей
04530	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ Сфера ВИЗИОН TITAN
07575	Щиток сварщика с креплением на каске KH CRYSTALINE® UNIVERSAL BIOT®
11530/1	Очки встраиваемые в каску O15 HAMMER ACTIVE plus (2C-1,2 PC)
60254	Наушники с креплением на каску СОМЗ-25 Ямал (24 дБ)



Комплектующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00694	EVEREST (Max-2) – комплект ремней подбородочных тканевых	4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабинов. Регулировка по длине при помощи пражки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00782	Сменная наголовная лента (обтюратор)	Сменная наголовная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролона, дублированной мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: Favorit, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан, Зенит, Арктика, Абсолют, Ямал, Эльбрус.	Комплект 10 шт.
00490	Обтюратор огнестойкий наголовный	Сменная наголовная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения щитков лицевых и щитков сварщика. Обтюратор из 100% хлопка. Мягкий, дышащий, огнестойкий трикотаж. Продается отдельно. Подходит для всех щитков РОСОМЗ®: щитков сварщика, прозрачных щитков, щитков с экраном-сеткой.	Комплект 2 шт.
00711	Комплект держателей SMART для крепления наголовной ленты очков	Для надежной фиксации очков закрытых с наголовной лентой.	Комплект 10 шт.
00455	Демпфер затылочный к механизму RAPID	Уменьшает давление оголовья, повышает амортизацию и комфорт при длительном ношении.	Комплект 1 шт.
	Адаптер O15	Адаптер с держателем очков открытого типа (комплектующие по спец. заказу).	Комплект 1 шт.



ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	СОМЗ-80 Абсолют®									
Rapid	781714	781715	781716	781717	781718	781719	781720	781724	781725	781729



Каска защитная СОМЗ-80 Абсолют®

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков на производственных площадках во всех отраслях промышленности



Каска рекомендована для работы на высоте согласно приказа от 16.11.2020г. N 782н об утверждении правил по охране труда при работе на высоте



ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Корпус каски спортивного запоминающегося дизайна с четко выраженными ребрами жесткости;
- Увеличенное внутреннее пространство и более глубокая посадка каски на голове пользователя. Разработана специально для ношения с зимними головными уборами, утепленными подшлемниками. В летний период обеспечивает повышенную вентиляцию и комфорт;
- Сбалансированное расположение корпуса при регулировке размера и симметричное увеличение размера ношения;
- Увеличенная защита в затылочной части. Повышенная защита затылка и шеи от погодных условий, ударов;
- Козырек защищает глаза от яркого света и летящих (падающих) частиц;
- Паз (слот) для держателя фонаря (шахтерский фонарь, строительные наголовные фонари и т.п.);
- Паза (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Паз для крепления держателя SMART для фиксации на каске наголовной ленты очков или фонарей. SMART является УФ-индикатором старения каски;
- Адаптер для крепления очков открытых;
- Увеличенная площадка для нанесения логотипа;
- Масса каски 428 г (изделие в сборе с регулировкой размера RAPID);
- Материал корпуса: PP - полипропилен (Termotrek);
- На козырьке каски нанесена несмываемая маркировка с защитными свойствами;
- На внутренней стороне корпуса находится этикетка, на которой можно указать дату начала и окончания эксплуатации каски.

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в восьми точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в исполнении RAPID Yoga (храповик) с точной регулировкой размера. Шарнирное соединение более точно обхватывает голову; демпфер с внутренней стороны уменьшает давление оголовья, гарантирует дополнительный комфорт и амортизацию. См.таблицу с артикулами и описание ниже;
 - Инновационные регулировки на внутренней оснастке симметрично увеличивают размер и обеспечивают сбалансированное расположение корпуса относительно центра. Гарантируют комфорт ношения и баланс как при маленьком размере, так и большом, при применении с зимними головными уборами;
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из мягкой ткани для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерин.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕНЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

- EVEREST (Max-2) (арт. 00694)** 4-х точечный тканевый подбородочный ремень:
- 4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабина;
 - Регулировка по длине при помощи пряжки;
 - Для быстрого съема каски с головы пользователя установлена застежка.



СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Электрическая изоляция: **440В (V а.с.)** (ГОСТ EN 397-2012);
- Механическая прочность **80 Дж** (п.2.14 ГОСТ 12.4.128-83);
- Защита от химических рисков (п 1.22 ГОСТ 12.4.128-83) – **ХИМ.СТ**;
- Температура применения от **-50°C до +50°C**.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	СОМЗ-80 Абсолют® электроизоляционная									
Rapid	781714V	781715V	781716V	781717V	781718V	781719V	781720V	781724V	781725V	781729V



Регулировка по размеру головы

RAPID (храповик) – плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки просто поверните ручку храповика до нужного размера.

52 – 65 см, шаг - 2,5 мм



Обтюраторы

арт. 00758
обтюратор из поролона дублированного мягкой велюровой тканью

предусмотренная площадка над козырьком

верхняя, боковая часть каски

нанесение логотипа независимо от цвета корпуса каски

затылочная часть каски

Светоотражающая тапочечная на корпусе каски обеспечивает безопасность в тёмное время суток

Нанесение логотипа

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для работ на высоте, работы в электроустановках, метрострой, строительство и обслуживание туннелей и мостов, горнодобывающая промышленность, строительство и ЖКХ, металлургия, машиностроение, добыча и переработка нефти и газа, работы в зимний период и в IV климатическом поясе, где обязательное ношение утепленных подшлемников и головных уборов, работы в зонах с недостаточной освещенностью и другие виды работ, где требуется максимальная защита головы.

Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00938	Подшлемник термостойкий FavoriT CRYSTALLINE® (Silver)
00077	Фонарь шахтерский HAMMER LED
04399	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ SUPER ВИЗИОН (5)
04277	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ ВИЗИОН ENERGO RX
05565	Щиток сварщика с креплением на каске КН PRESIDENT CRYSTALLINE® PROF1
60105	Наушники с креплением на каску СОМЗ-5 ШТУРМ (27 дБ)



Комплектующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00694	EVEREST (Max-2) – комплект ремней подбородочных тканевых	4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабинов. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00687	EVEREST (Max) – комплект ремней подбородочных тканевых с тканевым подбородником	4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабинов. Регулировка по длине при помощи пряжки под подбородником. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00782	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролона, дублированного мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: Favorit, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан, Зенит, Арктика, Абсолют, Ямал, Эльбрус.	Комплект 10 шт.
00711	Комплект держателей SMART для крепления наголовной ленты очков	Для надежной фиксации очков закрытых с наголовной лентой.	Комплект 10 шт.
	Скоба для крепления кабеля	Для крепления фонаря (комплектующие по спец. заказу).	Комплект 1 шт.
00455	Демпфер затылочный к механизму RAPID	Уменьшает давление оголовья, повышает амортизацию и комфорт при длительном ношении.	Комплект 1 шт.



Каска защитная СОМЗ-80 Абсолют® Termo

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков, защищают от воздействия электрического тока на производственных площадках во всех отраслях промышленности



универсальное крепление для фонаря

площадка для нанесения логотипа

укороченный козырек

пазы для крепления наушников, щитков

наголовная лента Yoga

демпфер



Каска рекомендована для работы на высоте согласно приказа от 16.11.2020г. N 782н об утверждении правил по охране труда при работе на высоте



Эталон - тканевые ленты



Держатель SMART (арт. 00711) для надежной фиксации очков закрытых с наголовной лентой.

ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Корпус каски спортивного запоминающегося дизайна с четко выраженными ребрами жесткости;
- Увеличенное внутреннее пространство и более глубокая посадка каски на голове пользователя. Разработана специально для ношения с зимними головными уборами, утепленными подшлемниками. В летний период обеспечивает повышенную вентиляцию и комфорт;
- Сбалансированное расположение корпуса при регулировке размера и симметричное увеличение размера ношения;
- Увеличенная защита в затылочной части. Повышенная защита затылка и шеи от погодных условий, ударов;
- Козырек защищает глаза от яркого света и летящих (падающих) частиц;
- Паз (слот) для держателя фонаря (шахтерский фонарь, строительные наголовные фонари и т.п.);
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Паз для крепления держателя SMART для фиксации на каске наголовной ленты очков или фонарей. SMART является УФ-индикатором старения каски;
- Адаптер для крепления очков открытых;
- Увеличенная площадка для нанесения логотипа;
- Масса каски 516 г (изделие в сборе с регулировкой размера RAPID);
- Материал корпуса: PA – полиамид 66 (SUPER Termotrek);
- На козырьке каски нанесена несмываемая маркировка с защитными свойствами;
- На внутренней стороне корпуса находится этикетка, на которой можно указать дату начала и окончания эксплуатации каски.

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в восьми точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в исполнении RAPID Yoga (храповик) с точной регулировкой размера. Шарнирное соединение более точно обхватывает голову; демпфер с внутренней стороны уменьшает давление оголовья, гарантирует дополнительный комфорт и амортизацию. См.таблицу с артикулами и описание ниже;
 - Инновационные регулировки на внутренней оснастке симметрично увеличивают размер и обеспечивают сбалансированное расположение корпуса относительно центра. Гарантируют комфорт ношения и баланс как при маленьком размере, так и большом, при применении с зимними головными уборами;
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из спилока для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерны.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕНЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

- EVEREST (Max-2) (арт. 00696)** 4-х точечный кожаный подбородочный ремень:
- 4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабина;
 - Регулировка по длине при помощи пряжки;
 - Тройник исключает касание ушей пользователя, обеспечивая комфорт во время эксплуатации;
 - Для быстрого съема каски с головы пользователя установлена застежка.



СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Устойчивость к боковой деформации **БД (LD)**;
- Электрическая изоляция: **440В (V а.с.)** (ГОСТ EN 397-2012);
- Электрическая изоляция: **1000V** (ГОСТ EN 50365:2002)
- Механическая прочность **80 Дж** (п.2.14 ГОСТ 12.4.128-83);
- Защита от химических рисков (п 1.22 ГОСТ 12.4.128-83) – **ХИМ.СТ**;
- Температура применения от **-50°C до +150°C**.



Регулировка по размеру головы

RAPID (храповик) – плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки просто поверните ручку храповика до нужного размера.

52 – 65 см, шаг - 2,5 мм



Цветовая гамма

Обтюраторы

арт. 00772
обтюратор из натурального спилока. Непрогораемый, термостойкий, гигиеничный

Нанесение логотипа

затылочная часть каски

нанесение логотипа независимо от цвета корпуса каски

предусмотренная площадка над козырьком

верхняя, боковая часть каски

Светоотражающая тапочечная печать на корпусе каски обеспечивает безопасность в темное время суток

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Металлургия, машиностроение, добыча и переработка нефти и газа, работа на электроустановках, обслуживание электросетей, горнодобывающая промышленность для работ на высоте, метрострой, строительство и обслуживание туннелей и мостов, горнодобывающая промышленность, строительство и ЖКХ, работы в зимний период и в IV климатическом поясе, где обязательное ношение утепленных подшлемников и головных уборов, работы в зонах с недостаточной освещенностью и другие виды работ, где требуется максимальная защита головы.

Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00936	Подшлемник термостойкий FavoriT GEFEST
115047, 20к	ЧЕХОЛ НА КАСКУ GEFЦЦЕСТ для дополнительной защиты головы и шеи металлурга
04390	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ ВИЗИОН ТИТАН
04737	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ Сфера ВИЗИОН ENERGO
80351	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ ВИЗИОН ТИТАН (ОКЗ 4-6)
60650	Наушники с креплением на каску СОМЗ-65 Стальной ЛЕВ (27 дБ)



Комплекующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00696	EVEREST (Max-2) – комплект ремней подбородочных кожаных	4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабинов. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00679	К-7 – комплект ремней подбородочных кожаных	2 точки крепления к корпусу каски при помощи карабина. Регулировка по длине при помощи пряжки.	Комплект 10 шт.
00675	К-4 – комплект ремней подбородочных кожаных	2 точки крепления к корпусу каски при помощи карабина. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00772	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски и щитков сварщика. Обтюратор из натурального спилока. Непрогораемый, термостойкий, гигиеничный. В базовой комплектации термостойких касок моделей: FavoriT Termo, ВИЗИОН Termo, Hammer Termo, Biot® Termo, Абсолют Termo. В базовой комплектации всех щитков сварщика РОСОМЗ® (НН).	Комплект 10 шт.
00495	Обтюратор огнестойкий затылочный	Сменный затылочный обтюратор обеспечивает повышенный комфорт пользователю и отсутствие давления наголовной ленты при длительном ношении щитков. Обтюратор из 100% хлопка. Мягкий, дышащий, огнестойкий трикотаж. Продается отдельно. Рекомендуем к термостойким каскам РОСОМЗ®, щиткам НБТ Termo, щиткам сварщика с наголовным креплением RAPID.	Комплект 2 шт.
00711	Комплект держателей SMART для крепления наголовной ленты очков	Для надежной фиксации очков закрытых с наголовной лентой.	Комплект 10 шт.



ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	СОМЗ-80 Абсолют® Termo								
Rapid	782712	782713	782714	782715	782716	782717	782718	782719	782720

Каска защитная СОМЗ-80 Абсолют® Престиж

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков на производственных площадках во всех отраслях промышленности



- универсальное крепление для фонаря
- увеличенная площадка для нанесения логотипа
- прозрачный ударопрочный укороченный козырек
- вентиляционные отверстия с регулируемыми заглушками
- пазы для крепления наушников, щитков
- наголовная лента Yoga
- демпфер



Держатель SMART (арт. 00711) для надежной фиксации очков закрытых с наголовной лентой.

ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Впервые в линейке защитных касок РОСОМЗ® козырек из прозрачного поликарбоната: не ограничивает зону видимости, безопасная работа в цехах и на пром. площадках, где работают кран-балки, много движущихся механизмов, работы на высоте и необходимость контролировать препятствия и опасность сверху, но при этом необходима защита глаз от яркого света и летящих (падающих) частиц;
- Прозрачный поликарбонатный козырек изготавливается трех цветов (светофильтров): **бесцветный** – для работы в цехах с нормальным освещением; **желтый** – повышает контрастность, если нужно контролировать верхнюю рабочую зону в помещении с плохим освещением или при плохой видимости на пром. площадке, в тоннелях; **солнцезащитный серый** – защищает от яркого солнечного света на стройке, пром. площадках или слепящей яркости ламп в хорошо освещенном помещении;
- Увеличенное внутреннее пространство и более глубокая посадка каски на голове пользователя. Разработана специально для ношения с зимними головными уборами, утепленными подшлемниками. В летний период обеспечивает повышенную вентиляцию и комфорт;
- Увеличенная защита в затылочной части. Повышенная защита затылка и шеи от погодных условий, ударов;
- Впервые в линейке касок защитных РОСОМЗ® двойные группы вентиляционных отверстий для обеспечения максимальной циркуляции воздуха под каской;
- Вентиляционные отверстия снабжены подвижными удобными заглушками, что позволяет пользователю регулировать вентиляцию в зависимости от погодных условий. При закрытии отверстий заглушками обеспечивается герметичность подкасового пространства от попадания влаги и высокой температуры;
- Заглушки вентиляционных отверстий изготовлены из материала, чувствительного к УФ-излучению, изменяют окраску от ярко-красного до бледно-красного цвета, информируя пользователя об окончании срока службы каски;
- Паз (слот) для держателя фонаря (шахтерский фонарь, строительные наголовные фонари и т.п.);
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм

- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Адаптер для крепления очков открытых;
- Масса каски 436 г (изделие в сборе с регулировкой размера RAPID);
- Материал корпуса: PP - полипропилен (Termotrek).

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).

- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в восьми точках;
- 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
- Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в исполнении RAPID Yoga (храповик) с точной регулировкой размера. Шарнирное соединение более точно обхватывает голову; демпфер с внутренней стороны уменьшает давление оголовья, гарантирует дополнительный комфорт и амортизацию. См. таблицу с артикулами и описание ниже;

- Иновационные регулировки на внутренней оснастке симметрично увеличивают размер и обеспечивают сбалансированное расположение корпуса относительно центра. Гарантируют комфорт ношения и баланс как при маленьком размере, так и большом, при применении с зимними головными уборами;
- Сменная налобная лента (обтюратор) из мягкой ткани для повышения комфорта ношения защитной каски;
- Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерин.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕНЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

- EVEREST (Max-2) (арт. 00694)** 4-х точечный тканевый подбородочный ремень:
- 4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабина;
 - Регулировка по длине при помощи пряжки;
 - Для быстрого съема каски с головы пользователя установлена застежка.



СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Механическая прочность **80 Дж** (п.2.14 ГОСТ 12.4.128-83);
- Защита от химических рисков (п.1.22 ГОСТ 12.4.128-83) – **ХИМ.СТ**;
- Вентиляция внутреннего пространства (п.4.9 ГОСТ EN 397-2012) – **413,5 мм²**;
- Температура применения от **-50°С** до **+50°С**.



Регулировка по размеру головы

52 – 65 см, шаг - 2,5 мм

RAPID (храповик)
– плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки просто поверните ручку храповика до нужного размера.

Обтюраторы

арт. 00758
обтюратор из поролона дублированной мягкой велюровой тканью

Цветовая гамма

Нанесение логотипа

затылочная часть каски

предусмотренная площадка над козырьком

верхняя, боковая часть каски

Светоотражающая таппопечать на корпусе каски обеспечивает безопасность в темное время суток

нанесение логотипа независимо от цвета корпуса каски

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Метрострой, строительство и обслуживание туннелей и мостов, погрузо-разгрузочные работы, портовые работы и аэропорты, машиностроение, монтаж и наладка оборудования, горнодобывающая промышленность, строительство и ЖКХ, металлургия, машиностроение, добыча и переработка нефти и газа, работы в зимний период и в IV климатическом поясе, где обязательное ношение утепленных подшлемников и головных уборов, работы в зонах с недостаточной освещенностью и другие виды работ, где требуется максимальная защита головы.

Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00938	Подшлемник термостойкий Favorit CRYSTALINE® (Silver)
00100	Пелерина сигнальная на каску солнцезащитная
04330	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ ВИЗИОН TITAN
04177	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ SUPER ВИЗИОН RX
04537	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ Сфера SUPER ВИЗИОН
60800	Наушники с креплением на каску COMZ-8 DRIVER ACTIVE



Комплектующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00694	EVEREST (Max-2) – комплект ремней подбородочных тканевых	4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабина. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00782	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролона, дублированной мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: Favorit, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан, Зенит, Арктика, Абсолют, Ямал, Эльбрус.	Комплект 10 шт.
00490	Обтюратор огнестойкий налобный	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения щитков лицевых и щитков сварщика. Обтюратор из 100% хлопка. Мягкий, дышащий, огнестойкий трикотаж. Продается отдельно. Подходит для всех щитков РОСОМЗ®: щитков сварщика, прозрачных щитков, щитков с экраном-сеткой.	Комплект 2 шт.
00711	Комплект держателей SMART для крепления наголовной ленты очков	Для надежной фиксации очков закрытых с наголовной лентой.	Комплект 10 шт.
00455	Демпфер затылочный к механизму RAPID	Уменьшает давление оголовья, повышает амортизацию и комфорт при длительном ношении.	Комплект 1 шт.
00890	Рюкзак с логотипом	Рюкзак на веревочной стяжке синий	Комплект 1 шт.



ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии		COMZ-80 Абсолют® Престиж												
											сигнальный	сигнальный	сигнальный	
Rapid	бес	783714/40	783715/40	783716/40	783717/40	783718/40	783719/40	783720/40	783724/40	783725/40	783729/40			
	серый	783714/43	783715/43	783716/43	783717/43	783718/43	783719/43	783720/43	783724/43	783725/43	783729/43			
	желтый	783714/45	783715/45	783716/45	783717/45	783718/45	783719/45	783720/45	783724/45	783725/45	783729/45			

Каска защитная СОМЗ-80 Абсолют® Престиж

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков на производственных площадках во всех отраслях промышленности



Каска рекомендована для работы на высоте согласно приказа от 16.11.2020г. N 782н об утверждении правил по охране труда при работе на высоте



ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Впервые в линейке защитных касок РОСОМЗ® козырёк из прозрачного поликарбоната: не ограничивает зону видимости, безопасная работа в цехах и на пром. площадках, где работают кран-балки, много движущихся механизмов, работы на высоте и необходимость контролировать препятствия и опасность сверху, но при этом необходима защита глаз от яркого света и летящих (падающих) частиц;
- Прозрачный поликарбонатный козырек изготавливается трех цветов (светофильтров): **антибликовый** – для работы в цехах с нормальным освещением; **контрастный** – повышает контрастность, если нужно контролировать верхнюю рабочую зону в помещении с плохим освещением или при плохой видимости на пром. площадке, в тоннелях; **солнцезащитный серый** – защищает от яркого солнечного света на стройке, пром. площадках или спящей яркости ламп в хорошо освещенном помещении;
- Увеличенное внутреннее пространство и более глубокая посадка каски на голове пользователя. Разработана специально для ношения с зимними головными уборами, утепленными подшлемниками. В летний период обеспечивает повышенную вентиляцию и комфорт;
- Увеличенная защита затылка и шеи от погодных условий, ударов;
- Паз (слот) для держателя фонаря (шахтерский фонарь, строительные наголовные фонари и т.п.);
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Паз для крепления держателя SMART для фиксации на каске наголовной ленты очков или фонарей. SMART является УФ-индикатором старения каски;
- Адаптер для крепления очков открытых;
- Масса каски 436 г (изделие в сборе с регулируемой размерами RAPID);
- Материал корпуса: PP- полипропилен (Termotrek).

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в восьми точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в исполнении RAPID Yoga (храповик) с точной регулировкой размера. Шарнирное соединение более точно обхватывает голову; демпфер с внутренней стороны уменьшает давление оголовья, гарантирует дополнительный комфорт и амортизацию. См.таблицу с артикулами и описание ниже;
 - Инновационные регулировки на внутренней оснастке симметрично увеличивают размер и обеспечивают сбалансированное расположение корпуса относительно центра. Гарантируют комфорт ношения и баланс как при маленьком размере, так и большом, при применении с зимними головными уборами;
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из мягкой ткани для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерны.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЁНЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

- EVEREST (Max-2) (арт. 00694)** 4-х точечный тканевый подбородочный ремень:
- 4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабина;
 - Регулировка по длине при помощи пряжки;
 - Для быстрого съема каски с головы пользователя установлена застёжка.



СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Электрическая изоляция: **440В (V а.с.)** (ГОСТ EN 397-2012);
- Механическая прочность **80 Дж** (п.2.14 ГОСТ 12.4.128-83);
- Защита от химических рисков (п 1.22 ГОСТ 12.4.128-83) – **ХИМ.СТ**;
- Температура применения от **-50°C** до **+50°C**.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	783714V	783715V	783716V	783717V	783718V	783719V	783720V	783724V	783725V	783729V
Rapid	Orange	Yellow	Red	White	Blue	Green	Black	Orange	Yellow	Red



Регулировка по размеру головы

RAPID (храповик)

– плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки просто поверните ручку храповика до нужного размера.



арт. 00758

обтюратор из поролона дублированного мягкой велюровой тканью



Обтюраторы



затылочная часть каски



нанесение логотипа независимо от цвета корпуса каски



предусмотренная площадка над козырьком

Светоотражающая таппочка на корпусе каски обеспечивает безопасность в тёмное время суток



Нанесение логотипа



верхняя, боковая часть каски

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для работ на высоте, работы в электроустановках, метрострой, строительстве и обслуживание туннелей и мостов, погрузо-разгрузочные работы, портовые работы и аэропорты, машиностроение, монтаж и наладка оборудования, горнодобывающая промышленность, строительство и ЖКХ, металлургия, машиностроение, добыча и переработка нефти и газа, работы в зимний период и в IV климатическом поясе, где обязательное ношение утепленных подшлемников и головных уборов, работы в зонах с недостаточной освещенностью и другие виды работ, где требуется максимальная защита головы.

Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00939	Подшлемник FavoriТ GEFEST ENERGO
00940	Подшлемник утепленный FavoriТ СУРГУТ
00077	Фонарь шахтёрский HAMMER LED
04630	Щиток защитный лицевой с креплением на каске КБТ Сфера ВИЗИОН TITAN RX
11536/1	Очки встраиваемые в каску O15 HAMMER ACTIVE CONTRAST plus (2-1,2 PC)
60677	Наушники с креплением на каску СОМЗ-77 Победа (32 дБ)



Комплектующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00694	EVEREST (Max-2) – комплект ремней подбородочных тканевых	4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабинов. Регулировка по длине при помощи пряжки. С защепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00688	EVEREST (Max-2) – комплект ремней подбородочных тканевых с литым подбородником	4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабинов. Регулировка по длине при помощи пряжки под подбородником. С защепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00782	Сменная налобная обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролона, дублированного мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: FavoriТ, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан, Zenit, Арктика, Абсолют, Ямал, Эльбрус.	Комплект 10 шт.
00711	Комплект держателей SMART для крепления наголовной ленты очков	Для надежной фиксации очков закрытых с наголовной лентой.	Комплект 10 шт.
00455	Демпфер затылочный к механизму RAPID	Уменьшает давление оголовья, повышает амортизацию и комфорт при длительном ношении.	Комплект 1 шт.
	Крепление очков открытых		



Каска защитная СОМЗ-78 ЭЛЬБРУС

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков на производственных площадках во всех отраслях промышленности



площадка для нанесения логотипа

небольшой эргономичный козырек

вентиляционные отверстия

пазы для крепления наушников, щитков

наголовная лента Yoga



Эталон - тканевые ленты



Держатель SMART (арт. 00711) для надежной фиксации очков закрытых с наголовной лентой.

ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Сферическая классическая форма корпуса;
- Плавные линии дополнительного ребра жесткости;
- Вентиляционные отверстия в верхней части корпуса обеспечивают более эффективную вентиляцию, не ведут к переохлаждению;
- Вентиляционные отверстия снабжены подвижными удобными заглушками, что позволяет пользователю регулировать вентиляцию в зависимости от погодных условий. При закрытии отверстий заглушками обеспечивается герметичность подкаского пространства от попадания влаги и высокой температуры;
- Заглушки вентиляционных отверстий изготовлены из материала, чувствительного к УФ-излучению, изменяют окраску от ярко-красного до бледно-красного цвета, информируя пользователя об окончании срока службы каски;
- Небольшой эргономичный козырек увеличивает периферийное зрение, позволяет контролировать препятствия и опасность сверху. Обеспечивает безопасную работу в цехах и на пром. площадках при работающих кран-балках и движущихся механизмах при работе на высоте;
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Паз для крепления держателя SMART для фиксации на каске наголовной ленты очков или фонарей. SMART является УФ-индикатором старения каски;
- Площадка для нанесения логотипа увеличенного размера;
- Масса каски 351 г (изделие в сборе с регулировкой размера RAPID);
- Материал корпуса: PP - полипропилен (Termotrek);
- На козырьке каски нанесена несмываемая маркировка с защитными свойствами;
- На внутренней стороне корпуса находится этикетка, на которой можно указать дату начала и окончания эксплуатации каски.

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в шести точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в исполнении RAPID Yoga (храповик) с точной регулировкой размера. Шарнирное соединение более точно обхватывает голову; демпфер с внутренней стороны уменьшает давление оголовья, гарантирует дополнительный комфорт и амортизацию.
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из мягкой ткани для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерины.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕНЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

- EVEREST (Max-2) (арт. 00694)** 4-х точечный тканевый подбородочный ремень:
- 4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабина;
 - Регулировка по длине при помощи пряжки;
 - Для быстрого съема каски с головы пользователя установлена застежка.

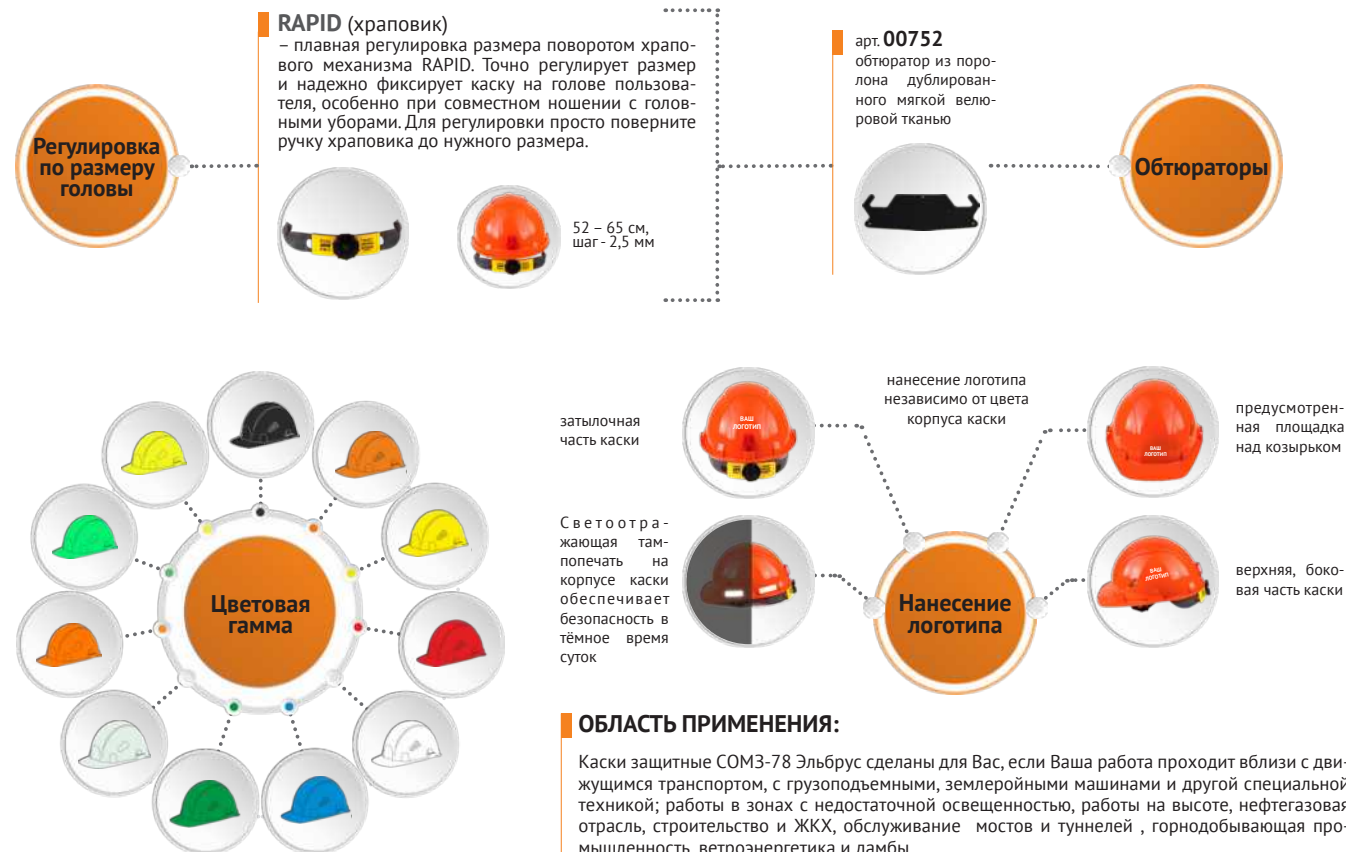


СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Устойчивость к боковой деформации **БД (LD)**;
- Защита от химических рисков (п. 1.22 ГОСТ 12.4.128-83) – **ХИМ.СТ**;
- Вентиляция внутреннего пространства (п.4.9 ГОСТ EN 397-2012) - **250 мм²**;
- Температура применения от **-50°C** до **+50°C**.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	СОМЗ-78 Эльбрус										
Rapid	люмин-ый	оранжевый	желтый	красный	белый	голубой	зеленый	черный	сигнальный	сигнальный	сигнальный
	778711	778714	778715	778716	778717	778718	778719	778720	778724	778725	778729



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Каски защитные СОМЗ-78 Эльбрус сделаны для Вас, если Ваша работа проходит вблизи с движущимся транспортом, с грузоподъемными, землеройными машинами и другой специальной техникой; работы в зонах с недостаточной освещенностью, работы на высоте, нефтегазовая отрасль, строительство и ЖКХ, обслуживание мостов и туннелей, горнодобывающая промышленность, ветроэнергетика и дамбы.

Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
6816	Головной убор для взрослых: подшлемник из синтетических нитей
00100	Пелерина сигнальная на каску солнцезащитная
17597	Защитные очки-экран встраиваемые в каску 075 ВИЗИОН (2С-1,2 РС)
11562/1	Очки встраиваемые в каску 015 HAMMER ACTIVE plus (5-3,1 РС)
60350	Наушники с креплением на каску СОМЗ-35 Чемпион (31 дБ)
60650	Наушники с креплением на каску СОМЗ-65 Стальной ЛЕВ (27 дБ)

Комплектующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00694	EVEREST (Max-2) – комплект ремней подбородочных тканевых	4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабинов. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00782	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролона, дублированного мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: Favorit, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан, Зенит, Арктика, Абсолют, Ямал, Эльбрус.	Комплект 10 шт.
00490	Обтюратор огнестойкий налобный	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения щитков лицевых и щитков сварщика. Обтюратор из 100% хлопка. Мягкий, дышащий, огнестойкий трикотаж. Продается отдельно. Подходит для всех щитков РОСОМЗ®: щитков сварщика, прозрачных щитков, щитков с экраном-сеткой.	Комплект 2 шт.
00711	Комплект держателей SMART для крепления наголовной ленты очков	Для надежной фиксации очков закрытых с наголовной лентой.	Комплект 10 шт.
00455	Демпфер затылочный к механизму RAPID	Уменьшает давление оголовья, повышает амортизацию и комфорт при длительном ношении.	Комплект 1 шт.
00783	Универсальный держатель СОЮЗ	Для фиксации очков 077 ВИЗИОН Trek.	Комплект 1 шт.



Каска защитная СОМЗ-78 ЭЛЬБРУС

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков на производственных площадках во всех отраслях промышленности



Каска рекомендована для работы на высоте согласно приказу от 16.11.2020г. N 782н об утверждении правил по охране труда при работе на высоте



Держатель SMART (арт. 00711) для надежной фиксации очков закрытых с наголовной лентой.

Регулировка по размеру головы

RAPID (храповик)
– плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки просто поверните ручку храповика до нужного размера.

52 – 65 см, шаг - 2,5 мм

Обтюраторы

арт. 00752
обтюратор из поролона дублированного мягкой велюровой тканью

Цветовая гамма

Нанесение логотипа

затылочная часть каски

нанесение логотипа независимо от цвета корпуса каски

предусмотренная площадка над козырьком

верхняя, боковая часть каски

Светоотражающая таппечать на корпусе каски обеспечивает безопасность в темное время суток

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:
Для работ на высоте, монтаж и наладка оборудования, работы в электроустановках, вблизи с движущимся транспортом, с грузоподъемными, землеройными машинами и другой специальной техникой; работы в зонах с недостаточной освещенностью, нефтегазовая отрасль, строительство и ЖКХ, обслуживание мостов и туннелей и другие виды работ, где требуется максимальный обзор, контроль периметра рабочей зоны.

- ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:**
- Сферическая классическая форма корпуса;
 - Плавные линии дополнительного ребра жесткости;
 - Небольшой эргономичный козырек увеличивает периферийное зрение, позволяет контролировать препятствия и опасность сверху. Обеспечивает безопасную работу в цехах и на пром. площадках при работающих кран-балках и движущихся механизмах при работе на высоте;
 - Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
 - Паз для крепления держателя SMART для фиксации на каске наголовной ленты очков или фонарей. SMART является УФ-индикатором старения каски;
 - Площадка для нанесения логотипа увеличенного размера;
 - Масса каски 351 г (изделие в сборе с регулировкой размера RAPID);
 - Материал корпуса: PP - полипропилен (Termotrek);
 - На козырьке каски нанесена несмываемая маркировка с защитными свойствами;
 - На внутренней стороне корпуса находится этикетка, на которой можно указать дату начала и окончания эксплуатации каски.

- ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:**
- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в шести точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в исполнении RAPID Yoda (храповик) с точной регулировкой размера. Шарнирное соединение более точно обхватывает голову; демпфер с внутренней стороны уменьшает давление оголовья, гарантирует дополнительный комфорт и амортизацию.
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из мягкой ткани для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерны.

- ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕнь:**
- Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!
- EVEREST (Max-2) (арт. 00694)** 4-х точечный тканевый подбородочный ремень:
- 4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабина;
 - Регулировка по длине при помощи пряжки;
 - Для быстрого съема каски с головы пользователя установлена застежка.

- СЕРТИФИКАЦИЯ:**
- Амортизация **50 Дж**;
 - Соппротивление перфорации **30 Дж**;
 - Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
 - Устойчивость к боковой деформации **БД (LD)**;
 - Защита от химических рисков (п 1.22 ГОСТ 12.4.128-83) – **ХИМ.СТ**;
 - Электрическая изоляция: **440В (V а.с.)** (ГОСТ EN 397-2012);
 - Температура применения от **-50°C до +50°C**.

Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00939	Подшлемник FavoriT GEFEST ENERGO
00938	Подшлемник термостойкий FavoriT CRYSTALLINE® (Silver)
00941	Подшлемник под каску PILOT
11536/1	Очки встраиваемые в каску O15 HAMMER ACTIVE CONTRAST plus (2-1,2 PC)
11517/1	Очки встраиваемые в каску O15 HAMMER ACTIVE plus (2-1,7 PC)
60105	Наушники с креплением на каску СОМЗ-5 ШТУРМ (27 дБ)

Комплекующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00694	EVEREST (Max-2) – комплект ремней подбородочных тканевых	4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабинов. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00782	Сменная налобная обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролона, дублированного мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: Favorit, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан, Зенит, Арктика, Абсолют, Ямал, Эльбрус.	Комплект 10 шт.
00490	Обтюратор огнестойкий налобный	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения щитков лицевых и щитков сварщика. Обтюратор из 100% хлопка. Мягкий, дышащий, огнестойкий трикотаж. Продается отдельно. Подходит для всех щитков РОСОМЗ®: щитков сварщика, прозрачных щитков, щитков с экраном-сеткой.	Комплект 2 шт.
00711	Комплект держателей SMART для крепления наголовной ленты очков	Для надежной фиксации очков закрытых с наголовной лентой.	Комплект 10 шт.
00455	Демпфер затылочный к механизму RAPID	Уменьшает давление оголовья, повышает амортизацию и комфорт при длительном ношении.	Комплект 1 шт.
00783	Универсальный держатель СОЮЗ	Для фиксации очков O77 ВИЗИОН Trek.	Комплект 1 шт.



ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	СОМЗ-78 Эльбрус электроизоляционная										
	люмин-ый						сигнальный	сигнальный	сигнальный		
Rapid	778711V	778714V	778715V	778716V	778717V	778718V	778719V	778720V	778724V	778725V	778729V



Каска защитная СОМЗ-88 ЯМАЛ

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков на производственных площадках во всех отраслях промышленности



ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Корпус каски спортивного запоминающегося дизайна с четко выраженными ребрами жесткости;
- Увеличенное внутреннее пространство и более глубокая посадка каски на голове пользователя. Разработана специально для ношения с зимними головными уборами, утепленными подшлемниками. В летний период обеспечивает повышенную вентиляцию и комфорт;
- Увеличенная защита в затылочной части. Повышенная защита затылка и шеи от погодных условий, ударов;
- Впервые в линейке касок защитных РОСОМЗ® двойные группы вентиляционных отверстий для обеспечения максимальной циркуляции воздуха под каской;
- Вентиляционные отверстия снабжены подвижными удобными заглушками, что позволяет пользователю регулировать вентиляцию в зависимости от погодных условий. При закрытии отверстий заглушками обеспечивается герметичность подкасового пространства от попадания влаги и высокой температуры;
- Заглушки вентиляционных отверстий изготовлены из материала, чувствительного к УФ-излучению, изменяют окраску от ярко-красного до бледно-красного цвета, информируя пользователя об окончании срока службы каски;
- Небольшой эргономичный козырек увеличивает периферийное зрение, позволяет контролировать препятствия и опасность сверху. Обеспечивает безопасную работу в цехах и на пром. площадках при работах на кран-балках и движущихся механизмах при работе на высоте;
- Паз (слот) для держателя фонаря (шахтерский фонарь, строительные наголовные фонари и т.п.);
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Паз для крепления держателя SMART для фиксации на каске наголовной ленты очков или фонарей. SMART является УФ-индикатором старения каски;
- Площадка для нанесения логотипа;
- Масса каски 395 г (изделие в сборе с регулировкой размера RAPID Yoga);
- Материал корпуса: PP - полипропилен (Termotrek).

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термo- и влагозащитными подшлемниками).
- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в восьми точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в исполнении RAPID Yoga (храповик) с точной регулировкой размера. Шарнирное соединение более точно обхватывает голову; демпфер с внутренней стороны уменьшает давление оголовья, гарантирует дополнительный комфорт и амортизацию. См.таблицу с артикулами и описанием ниже;
 - Инновационные регулировки на внутренней оснастке симметрично увеличивают размер и обеспечивают сбалансированное расположение

корпуса относительно центра. Гарантируют комфорт ношения и баланс как при маленьком размере, так и большом, при применении с зимними головными уборами;

- Сменная налобная лента (обтюратор) из мягкой ткани для повышения комфорта ношения защитной каски.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕНЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

- EVEREST (Max-2) (арт. 00694)** 4-х точечный тканевый подбородочный ремень:
- 4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабина;
 - Регулировка по длине при помощи пряжки;
 - Для быстрого съема каски с головы пользователя установлена застежка.



СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Механическая прочность **80 Дж** (п.2.14 ГОСТ 12.4.128-83);
- Защита от химических рисков (п.1.22 ГОСТ 12.4.128-83) – **ХИМ.СТ**;
- Вентиляция внутреннего пространства (п.4.9 ГОСТ EN 397-2012) – **413,5 мм²**;
- Температура применения от **-50°C до +50°C**.

Регулировка по размеру головы

RAPID (храповик) – плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки просто поверните ручку храповика до нужного размера.

52 – 65 см, шаг - 2,5 мм

Обтюраторы

арт. 00758
обтюратор из поролона дублированного мягкой велюровой тканью

Цветовая гамма

Нанесение логотипа

затылочная часть каски
нанесение логотипа независимо от цвета корпуса каски
предусмотренная площадка над козырьком
верхняя, боковая часть каски

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Метрострой и обслуживание туннелей, горнодобывающая промышленность, работа в ограниченном пространстве, логистика и перемещение грузов, работа на спецтранспорте, портовые работы и аэропорты, строительство и ЖКХ, металлургия, машиностроение, добыча и переработка нефти и газа, работы в зонах с недостаточной освещенностью и другие виды работ, где требуется максимальный обзор, контроль периметра рабочей зоны.

Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00940	Подшлемник утепленный FavoriТ СУРГУТ
6816	Головной убор для взрослых: подшлемник из синтетических нитей
00077	Фонарь шахтерский HAMMER LED
00100	Пелерина сигнальная на каску солнцезащитная
11537/1	Очки встраиваемые в каску O15 HAMMER ACTIVE plus (2C-1,2 PC)
68080	Наушники с креплением на каску COM3-8 DRIVER ACTIVE



Комплектующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00694	EVEREST (Max-2) – комплект ремней подбородочных тканевых	4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабинов. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00782	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролона, дублированного мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: FavoriТ, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан, Зенит, Арктика, Абсолют, Ямал, Эльбрус.	Комплект 10 шт.
00490	Обтюратор огнестойкий налобный	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения щитков лицевых и щитков сварщика. Обтюратор из 100% хлопка. Мягкий, дышащий, огнестойкий трикотаж. Продается отдельно. Подходит для всех щитков РОСОМЗ®: щитков сварщика, прозрачных щитков, щитков с экраном-сеткой.	Комплект 2 шт.
00711	Комплект держателей SMART для крепления наголовной ленты очков	Для надежной фиксации очков закрытых с наголовной лентой.	Комплект 10 шт.
00455	Демпфер затылочный к механизму RAPID	Уменьшает давление оголовья, повышает амортизацию и комфорт при длительном ношении.	Комплект 1 шт.
00890	Рюкзак с логотипом	Рюкзак на веревочной стяжке синий.	Комплект 1 шт.



ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	СОМЗ-88 Ямал										
	люмин-ый						сигнальный	сигнальный	сигнальный		
Rapid	788711	788714	788715	788716	788717	788718	788719	788720	788724	788725	788729



Каска защитная СОМЗ-88 ЯМАЛ

Защитные каски предназначены для обеспечения защиты верхней части головы пользователя от повреждений падающими предметами, от воздействия влаги, брызг металла, химических рисков на производственных площадках во всех отраслях промышленности



Универсальное крепление для фонаря
площадка для нанесения логотипа
пазы для крепления наушников, щитков
наголовная лента Yoga
демпфер
небольшой эргономичный козырек



Каска рекомендована для работы на высоте согласно приказа от 16.11.2020г. N 782н об утверждении правил по охране труда при работе на высоте



Эталон - тканевые ленты



Держатель SMART (арт. 00711) для надежной фиксации очков закрытых с наголовной лентой.

ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА:

- Корпус каски спортивного запоминающегося дизайна с четко выраженными ребрами жесткости;
- Увеличенное внутреннее пространство и более глубокая посадка каски на голове пользователя. Разработана специально для ношения с зимними головными уборами, утепленными подшлемниками. В летний период обеспечивает повышенную вентиляцию и комфорт;
- Увеличенная защита в затылочной части. Повышенная защита затылка и шеи от погодных условий, ударов;
- Небольшой эргономичный козырек увеличивает периферийное зрение, позволяет контролировать препятствия и опасность сверху. Обеспечивает безопасную работу в цехах и на пром. площадках при работающих кран-балках и движущихся механизмах при работе на высоте;
- Паз (слот) для держателя фонаря (шахтерский фонарь, строительные наголовные фонари и т.п.);
- Пазы (слоты) для крепления наушников и щитков стандартного размера 20 мм;
- Паз для крепления держателя SMART для фиксации на каске наголовной ленты очков или фонарей. SMART является УФ-индикатором старения каски;
- Площадка для нанесения логотипа;
- Масса каски 395 г (изделие в сборе с регулировкой размера RAPID Yoga);
- Материал корпуса: PP - полипропилен (Termotrek);
- На козырьке каски нанесена несмываемая маркировка с защитными свойствами;
- На внутренней стороне корпуса находится этикетка, на которой можно указать дату начала и окончания эксплуатации каски.

ВНУТРЕННЯЯ ОСНАСТКА:

- Предназначена для поглощения удара и ослабления усилия, передаваемого на голову, и разработана с учетом удобства использования каски с головными уборами (летними, утепленными, термо- и влагозащитными подшлемниками).
- Амортизатор ЭТАЛОН - текстильные амортизационные ленты крепятся к корпусу в восьми точках;
 - 6 ступеней регулировки высоты ношения: две высоты ношения в передней части оснастки и три сзади. Регулировка производится путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты. Регулировка высоты ношения необходима для увеличения/уменьшения вентиляции, для увеличения внутреннего пространства при ношении зимних подшлемников, для уменьшения внутреннего пространства при работах на улице в ветреную погоду, дождь и других видах работ, когда необходимо минимизировать проникновение холодного воздуха в пространство под каской;
 - Регулировка длины несущей ленты по размеру головы в исполнении RAPID Yoga (храповик) с точной регулировкой размера. Шарнирное соединение более точно обхватывает голову; демпфер с внутренней стороны уменьшает давление оголовья, гарантирует дополнительный комфорт и амортизацию. См. таблицу с артикулами и описанием ниже;
 - Инновационные регулировки на внутренней оснастке симметрично увеличивают размер и обеспечивают сбалансированное расположение корпуса относительно центра. Гарантируют комфорт ношения и баланс как при маленьком размере, так и большом, при применении с зимними головными уборами;
 - Сменная налобная лента (обтюратор) из мягкой ткани для повышения комфорта ношения защитной каски;
 - Несущая лента внутренней оснастки имеет специальные крючки в затылочной части для крепления пелерины.

ПОДБОРОДОЧНЫЙ РЕМЕНЬ:

Предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя. Всегда применяйте подбородочный ремень!

EVEREST (Max-2) (арт. 00694) 4-х точечный тканевый подбородочный ремень:

- 4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабина;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Для быстрого съема каски с головы пользователя установлена застежка.



СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Устойчивость к искрам, брызгам металла **БМ (ММ)**;
- Механическая прочность **80 Дж** (п.2.14 ГОСТ 12.4.128-83);
- Электрическая изоляция: **440В (V а.с.)** (ГОСТ EN 397-2012);
- Защита от химических рисков (п.1.22 ГОСТ 12.4.128-83) — **ХИМ.СТ**;
- Температура применения от **-50°C до +50°C**.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	СОМЗ-88 Ямал электроизоляционная											
Rapid	люмин-ый	788711V	788714V	788715V	788716V	788717V	788718V	788719V	788720V	788724V	788725V	788729V
								сигнальный	сигнальный	сигнальный		



Регулировка по размеру головы

RAPID (храповик) – плавная регулировка размера поворотом храпового механизма RAPID. Точно регулирует размер и надежно фиксирует каску на голове пользователя, особенно при совместном ношении с головными уборами. Для регулировки просто поверните ручку храповика до нужного размера.

52 – 65 см, шаг - 2,5 мм



Цветовая гамма

Обтюратор

арт. 00758
обтюратор из поролона дублированного мягкой велюровой тканью

Нанесение логотипа

затылочная часть каски
предусмотренная площадка над козырьком
верхняя, боковая часть каски

нанесение логотипа независимо от цвета корпуса каски

Светоотражающая тампопечать на корпусе каски обеспечивает безопасность в темное время суток

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для работ на высоте, монтаж и наладка оборудования, работы в электроустановках, вблизи с движущимся транспортом, с грузоподъемными, землеройными машинами и другой специальной техникой; метрострой и обслуживание туннелей, горнодобывающая промышленность, работа в ограниченном пространстве, логистика и перемещение грузов, портовые работы и аэропорты, строительство и ЖКХ, металлургия, машиностроение, добыча и переработка нефти и газа, работы в зонах с недостаточной освещенностью и другие виды работ, где требуется максимальный обзор, контроль периметра рабочей зоны.

Рекомендации по комплексной защите:

Артикул	Наименование
00938	Подшлемник термостойкий FavoriT CRYSTALINE® (Silver)
00941	Подшлемник под каску PILOT
00077	Фонарь шахтерский HAMMER LED
00100	Пелерина сигнальная на каску солнцезащитная
11562/1	Очки встраиваемые в каску O15 HAMMER ACTIVE plus (5-3,1 PC)
60105	Наушники с креплением на каску СОМЗ-5 ШТУРМ (27 дБ)

Комплектующие:

Артикул	Наименование	Описание	Количество
00694	EVEREST (Max-2) – комплект ремней подбородочных тканевых	4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабинов. Регулировка по длине при помощи пряжки. С зацепом-ловителем.	Комплект 10 шт.
00752	Сменный налобный обтюратор	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролона, дублированного мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: Favorit, ВИЗИОН, Hammer, Biot®, Титан, Зенит, Арктика, Абсолют, Ямал, Эльбрус.	Комплект 10 шт.
00490	Обтюратор огнестойкий налобный	Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из 100% хлопка. Мягкий, дышащий, огнестойкий трикотаж. Продается отдельно. Подходит для всех щитков РОСОМЗ®: щитков сварщика, прозрачных щитков, щитков с экраном-сеткой.	Комплект 2 шт.
00711	Комплект держателей SMART для крепления наголовной ленты очков	Для надежной фиксации очков закрытых с наголовной лентой.	Комплект 10 шт.
00455	Демпфер затылочный к механизму RAPID	Уменьшает давление оголовья, повышает амортизацию и комфорт при длительном ношении.	Комплект 1 шт.
	Адаптер O15	Адаптер с держателем для очков открытого типа (комплектующие по спец. заказу).	Комплект 1 шт.



Приказ от 16.11.2020 г. №782н «Об утверждении правил по охране труда при работе на высоте»

п.138. В зависимости от конкретных условий работ на высоте работники должны быть обеспечены следующими СИЗ - совместимыми с системами безопасности от падения с высоты:

- специальной одеждой - в зависимости от воздействующих вредных производственных факторов;
- касками - для защиты головы от травм, вызванных падающими предметами или ударами о предметы и конструкции, для защиты верхней части головы от поражения переменным электрическим током напряжением до 440 В;
- очками защитными, защитными щитками и экранами - для защиты от механического воздействия летящих частиц, аэрозолей, брызг химических веществ, искр и брызг расплавленного металла, оптического, инфракрасного и ультрафиолетового излучения;
- защитными перчатками или рукавицами, защитными кремами и другими средствами - для защиты рук;
- специальной обувью соответствующего типа - при работах с опасностью получения травм ног, а также имеющей противоскользящие свойства;
- средствами защиты органов дыхания - от пыли, дыма, паров и газов;
- индивидуальными кислородными аппаратами и другими средствами - при работе в условиях вероятной кислородной недостаточности;
- средствами защиты слуха;
- средствами защиты, используемыми в электроустановках;
- спасательными жилетами и поясами - при опасности падения в воду;
- сигнальными жилетами - при выполнении работ в местах движения транспортных средств.

п.139. Работники, выполняющие работы на высоте, обязаны пользоваться защитными касками с застегнутым подбородочным ремнем. Внутренняя оснастка и подбородочный ремень должны быть съемными и иметь устройства для крепления к корпусу каски. Подбородочный ремень должен регулироваться по длине, способ крепления должен обеспечивать возможность его быстрого отсоединения и не допускать самопроизвольного падения или смещения каски с головы работающего.



Каска защитная COM3-80 Абсолют® Престиж

RAPID	Цвет
783714V	оранжевый
783715V	красный
783716V	белый
783717V	серый
783718V	синий
783719V	зеленый
783720V	черный
783724V	сигнальный
783725V	сигнальный
783729V	сигнальный



Цвет козырька в трех цветах: антибликовый, контрастный, солнцезащитный.

Подробное описание каски на стр. 56

Каска защитная COM3-80 Абсолют®

RAPID	Цвет
781714V	оранжевый
781715V	красный
781716V	белый
781717V	серый
781718V	синий
781719V	зеленый
781720V	черный
781724V	сигнальный
781725V	сигнальный
781729V	сигнальный



Подробное описание каски на стр. 50

Каска защитная COM3-80 Абсолют® Termo

RAPID	Цвет
782712	оранжевый
782713	красный
782714	белый
782715	серый
782716	синий
782717	зеленый
782718	черный
782719	сигнальный
782720	сигнальный



Подробное описание каски на стр. 52

КАСКИ ЗАЩИТНЫЕ РОСОМЗ® ПРИ РАБОТЕ НА ВЫСОТЕ:

Каска защитная COM3-58 Арктика®

RAPID	Цвет
758811	люминесцентный
758814	оранжевый
758815	красный
758816	белый
758817	серый
758818	синий
758819	зеленый
758820	черный



Подробное описание каски на стр. 46

Каска защитная COM3-19 Зенит

RAPID	Цвет
719811V	люминесцентный
719814V	оранжевый
719815V	красный
719816V	белый
719817V	серый
719818V	синий
719819V	зеленый
719820V	черный



Подробное описание каски на стр. 44

Каска защитная COM3-88 Ямал

RAPID	Цвет
788711V	люминесцентный
788714V	оранжевый
788715V	красный
788716V	белый
788717V	серый
788718V	синий
788719V	зеленый
788720V	черный
788724V	сигнальный
788725V	сигнальный
788729V	сигнальный



Подробное описание каски на стр. 64

Каска защитная COM3-78 Эльбрус

RAPID	Цвет
778711V	люминесцентный
778714V	оранжевый
778715V	красный
778716V	белый
778717V	серый
778718V	синий
778719V	зеленый
778720V	черный
778724V	сигнальный
778725V	сигнальный
778729V	сигнальный



Подробное описание каски на стр. 60

Каскетки защитные RZ FavoriТ CAP

с удлиненным козырьком

Предназначены для защиты головы от сильных ударов о твердые неподвижные предметы, в результате которых возможны ушибы или иные поверхностные повреждения вплоть до потери сознания, при температуре окружающей среды от -10°C до +50°C в производственных помещениях и на открытых площадках. Защитные каскетки не обеспечивают защиту от воздействия падающих или брошенных предметов или перемещаемых и спускаемых грузов. Защитные каскетки не следует путать с защитными касками, которые предназначены для защиты пользователя от воздействия падающих предметов, вызывающих черепно-мозговую травму.

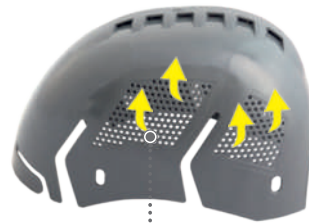
ЗАЩИТА ОТ УШИБОВ



Размер каскетки 56-59 см



пенополиуретан, дублированный тканью



Улучшенная вентиляция для непревзойденного комфорта!

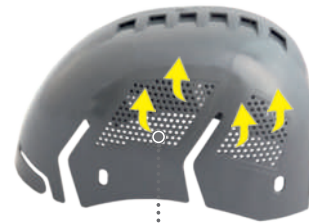
ЗАЩИТА ОТ УШИБОВ



Размер каскетки 56-59 см



пенополиуретан, дублированный тканью



Улучшенная вентиляция для непревзойденного комфорта!

Каскетки защитные RZ ВИЗИОН CAP

с укороченным козырьком

Предназначены для защиты головы от сильных ударов о твердые неподвижные предметы, в результате которых возможны ушибы или иные поверхностные повреждения вплоть до потери сознания, при температуре окружающей среды от -10°C до +50°C в производственных помещениях и на открытых площадках. Защитные каскетки не обеспечивают защиту от воздействия падающих или брошенных предметов или перемещаемых и спускаемых грузов. Защитные каскетки не следует путать с защитными касками, которые предназначены для защиты пользователя от воздействия падающих предметов, вызывающих черепно-мозговую травму.



площадка для нанесения логотипа

70 мм

удлиненный козырек



площадка для нанесения логотипа

55 мм

укороченный козырек

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Уникальная форма корпуса с перфорацией для повышенной вентиляции;
- Удобная посадка и высокое качество;
- Ударопрочный корпус из полипропилена;
- «Дышащая» хлопковая ткань;
- Амортизатор из пенополиуретана, дублированный мягкой тканью;
- Плавная регулировка по окружности головы с помощью контактной ленты;
- Увеличенная площадка для нанесения логотипа;
- Длина козырька: RZ FavoriТ CAP - 70 мм - обеспечивает увеличенную защиту глаз от яркого света, капель, жидкостей;
- Размер каскетки 54-59 см.
- Текстильный подбородочный ремень поставляется отдельно (арт. 00677).

СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация 50 Дж;
- Сопротивление перфорации 30 Дж;
- Температура применения от -10°C до +50°C.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Логистика, складские и разгрузочные работы, монтаж и наладка оборудования, автомобильные мастерские, ремонтные и покрасочные работы, машиностроение, автомобилестроение, нефтегазовая отрасль, предприятия РЖД, ЖКХ, пищевая, легкая промышленность, обслуживание транспортных средств и другие виды работ, где необходима защита головы от ушибов, царапин, загрязняющих веществ



По Вашему желанию наносим логотип (способ нанесения - вышивка, термоперенос)

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	RZ FavoriТ CAP с удлиненным козырьком										
без логотипа	95509	95510	95511	95513	95514	95515	95516	95517	95518	95519	95520
с логотипом	95309	95310	95311	95313	95314	95315	95316	95317	95318	95319	95320



По Вашему желанию наносим логотип (способ нанесения - вышивка, термоперенос)

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Уникальная форма корпуса с перфорацией для повышенной вентиляции;
- Удобная посадка и высокое качество;
- Ударопрочный корпус из полипропилена;
- «Дышащая» хлопковая ткань;
- Амортизатор из пенополиуретана, дублированный мягкой тканью;
- Плавная регулировка по окружности головы с помощью контактной ленты;
- Увеличенная площадка для нанесения логотипа;
- Длина козырька: RZ ВИЗИОН CAP - 55 мм - обеспечивает увеличенное поле зрения, когда необходим контроль и обзор по периферии.
- Размер каскетки 54-59 см.
- Текстильный подбородочный ремень поставляется отдельно (арт. 00677).

СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация 50 Дж;
- Сопротивление перфорации 30 Дж;
- Температура применения от -10°C до +50°C.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Логистика, складские и разгрузочные работы, монтаж и наладка оборудования, автомобильные мастерские, ремонтные и покрасочные работы, машиностроение, автомобилестроение, нефтегазовая отрасль, предприятия РЖД, ЖКХ, пищевая, легкая промышленность, обслуживание транспортных средств и другие виды работ, где необходима защита головы от ушибов, царапин, загрязняющих веществ и необходимо увеличенное поле зрения



ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	RZ ВИЗИОН CAP с укороченным козырьком										
без логотипа	98209	98210	98211	98213	98214	98215	98216	98217	98218	98219	98220
с логотипом	98309	98310	98311	98313	98314	98315	98316	98317	98318	98319	98320



Каскетки защитные RZ BIOT® CAP

Предназначены для защиты головы от сильных ударов о твёрдые неподвижные предметы, в результате которых возможны ушибы или иные поверхностные повреждения вплоть до потери сознания, при температуре окружающей среды от -10°C до +50°C в производственных помещениях и на открытых площадках. Защитные каскетки не обеспечивают защиту от воздействия падающих или брошенных предметов или перемещаемых и спускаемых грузов. Защитные каскетки не следует путать с защитными касками, которые предназначены для защиты пользователя от воздействия падающих предметов, вызывающих черепно-мозговую травму.

- с удлиненным козырьком
- с укороченным козырьком

ЗАЩИТА ОТ УШИБОВ



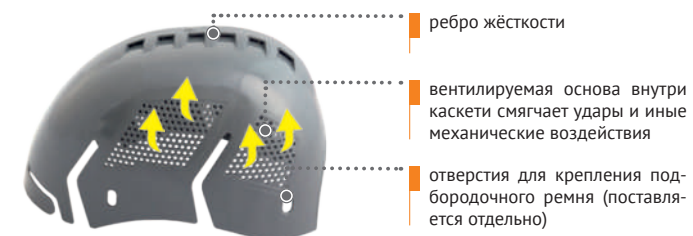
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Эксперты, специалисты, ИТР, логистика, складские и разгрузочные работы, монтаж и наладка оборудования, автомобильные мастерские, ремонтные и покрасочные работы, машиностроение, автомобилестроение, нефтегазовая отрасль, предприятия РЖД, ЖКХ, пищевая, легкая промышленность, обслуживание транспортных средств и другие виды работ, где необходима защита головы от ушибов, царапин, загрязняющих веществ и необходимо увеличенное поле зрения



ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Стильный дизайн;
- Ударопрочный корпус из полипропилена;
- Боковые сетчатые вставки и «дышащая» ткань обеспечивают превосходную вентиляцию, сохраняя при этом 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;
- Сетчатые вставки для улучшенной вентиляции воздуха;
- Разнообразная цветовая гамма, комбинированные цвета;
- Длина козырька: **70 мм** - обеспечивает увеличенную защиту глаз от яркого света, капель, жидкостей; **55 мм** - обеспечивает увеличенное поле зрения, когда необходим контроль и обзор по периферии.



ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	RZ BIOT® CAP									
с удлиненным козырьком	92510	92511	92513	92514	92515	92516	92517	92518	92519	92520
с укороченным козырьком	92210	92211	92213	92214	92215	92216	92217	92218	92219	92220

СЕРТИФИКАЦИЯ:

- Амортизация **50 Дж**;
- Сопротивление перфорации **30 Дж**;
- Температура применения от **-10°C до +50°C**.



Каскетки защитные RZ СУРГУТ САР

Предназначены для защиты головы от сильных ударов о твердые неподвижные предметы, в результате которых возможны ушибы или иные поверхностные повреждения вплоть до потери сознания, при температуре окружающей среды от -10°C до +50°C в производственных помещениях и на открытых площадках. Защитные каскетки не обеспечивают защиту от воздействия падающих или брошенных предметов или перемещаемых и спускаемых грузов. Защитные каскетки не следует путать с защитными касками, которые предназначены для защиты пользователя от воздействия падающих предметов, вызывающих черепно-мозговую травму.



КОМФОРТ И ЗАЩИТА В УСЛОВИЯХ
ПОНИЖЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР



ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	RZ СУРГУТ САР		
	Grey	Blue	Black
2 класс защиты III климатический пояс	93111	93118	93120
3 класс защиты IV климатический пояс	93211	93218	93220
4 класс защиты особый климатический пояс	93511	93518	93520

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Легкий корпус из ударопрочного полипропилена;
- Амортизатор из пенополиуретана, дублированный мягкой тканью;
- Материал:
 - верх* - водоотталкивающая ткань с защитой от масла и нефти;
 - подкладка внутренняя* - бязь х/б;
 - прокладка* - ветрозащитная ткань;
 - подкладка пелерины* - ткань плащевая с пленочным покрытием;
 - утепляющая прокладка* - утеплитель Тинсулейт;
 - подкладка* - флис;
- Вентиляционные отверстия по бокам с вставками из сетчатой ткани и защитными клапанами на пуговицах;
- Съемная двухслойная пелерина с ветрозащитной тканью крепится на пуговицы;
- Карман на корпусе для хранения пелерины;
- Регулировка по размеру головы в области затылка от 54 до 59 см;
- Светоотражающие полосы по бокам и сзади обеспечивают отличную видимость при плохих погодных условиях и в темное время суток, повышают уровень безопасности;
- Укороченный козырек обеспечивает увеличенное поле зрения, когда необходим контроль и обзор по периферии.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Эксперты, специалисты, ИТР, геодезисты, логистика и складские работы, монтаж и наладка оборудования, ремонтные и покрасочные работы, машиностроение, автомобилестроение, нефтегазовая отрасль, предприятия РЖД, ЖКХ, обслуживание транспортных средств и другие виды работ, где необходима защита головы от ушибов в условиях пониженных температур и ветра



EAC

Каскетки защитные утепленные BIOT®

Предназначены для защиты головы от сильных ударов о твердые неподвижные предметы, в результате которых возможны ушибы или иные поверхностные повреждения вплоть до потери сознания, от общих производственных загрязнений и пониженных температур в производственных помещениях и на открытых площадках при температуре окружающей среды от -30°C до +50°C. Защитные каскетки не обеспечивают защиту от воздействия падающих или брошенных предметов или перемещаемых и спускаемых грузов. Защитные каскетки не следует путать с защитными касками, которые предназначены для защиты пользователя от воздействия падающих предметов, вызывающих черепно-мозговую травму.



КОМФОРТ И ЗАЩИТА В УСЛОВИЯХ
ПОНИЖЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР



Класс защиты/Климатический пояс	Артикул	Класс защиты/Климатический пояс	Артикул	Класс защиты/Климатический пояс	Артикул
2 класс защиты III климатический пояс	00315	2 класс защиты III климатический пояс	00315П	4 класс защиты особый климатический пояс	00316П

Таблица климатических поясов в России

Класс защиты	Климатический пояс	Скорость ветра, м/с	Относительная влажность, %	Средняя температура воздуха зимних месяцев, °С
2 класс защиты	III	3,6	78	-18
4 класс защиты	особый	6,8	79	-25

Состав каскетки BIOT® в зависимости от класса защиты/климатического пояса

2 класс защиты/ III климатический пояс	верхняя ткань: двойной слой Оксфорд 210D (плотность от 210) подкладка: трикотажный флис утеплитель: стеганный утеплитель Миратек Арктик 100 г/м ²
4 класс защиты/ особый климатический пояс	верхняя ткань: двойной слой Оксфорд 210D (плотность от 210) подкладка: трикотажный флис утеплитель: стеганный утеплитель Миратек Арктик 100 г/м ² в два слоя

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

Наименование серии	BIOT®
2 класс защиты III климатический пояс	00315
2 класс защиты III климатический пояс	00315П
4 класс защиты особый климатический пояс	00316П

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Легкий корпус из ударопрочного полипропилена;
- Амортизатор из пенополиуретана, дублированного мягкой тканью;
- Тканевая оболочка состоит из верхней части с козырьком, удлиненного наушника и съемной пелерины;
- Верхняя тканевая часть каскетки четырехслойная:
 - два слоя водоотталкивающей и ветрозащитной болоньевой ткани с пропиткой, гарантирующей надежную защиту от ветра, воды и иных внешних воздействий;
 - **утепляющая прокладка** – утеплитель стеганный 100 г/кв.м (во 2 классе защиты) и двойной слой утеплителя стеганного 100 г/кв.м. в 4 классе защиты;
 - **подкладка внутренняя** – трикотажный флис с резиновой окантовкой, для регулировки размера по окружности головы;
- Тканевый козырек имеет жесткий пластиковый каркас;
- Удлиненные ушки имеют три положения при эксплуатации изделия: застегнутые под подбородком, застегнутые наверху каскетки и сзади, все эти положения возможны и с пелериной. При ношении каскетки с застегнутыми ушками наверх, с внутренней (подкладочной) стороны ушек, имеются вставки из светоотражающей ткани. На боковых удлиненных частях ушек расположена застежка - лента контактная «липучка» для обеспечения правильной подгонки изделия на голове;
- Пелерина трехслойная: верхний и нижний слои из водоотталкивающей и ветрозащитной болоньевой ткани с масло-водоотталкивающей пропиткой, внутренний слой (прокладка) – из синтепона;
- Пелерина съемная, крепится к каскетке в затылочной части на ленту контактную «липучка»;
- Внутри мягкая шапочка из флиса на эластичной резинке, позволяет защитить лоб от низких температур;
- Регулировка по размеру головы от 54 до 59 см;
- Светоотражающие полосы по бокам корпуса обеспечивают отличную видимость при плохих погодных условиях и в темное время суток, повышают уровень безопасности;
- Амортизация 12,5 Дж, сопротивление перфорации 2,5 Дж.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Эксперты, специалисты, ИТР, геодезисты, логистика и складские работы, монтаж и наладка оборудования, ремонтные и покрасочные работы, машиностроение, автомобилестроение, нефтегазовая отрасль, предприятия РЖД, ЖКХ, обслуживание транспортных средств и другие виды работ, где необходима защита головы от ушибов в условиях пониженных температур и ветра



тканевый козырек с жестким пластиковым каркасом



вставки из светоотражающей ткани



внутри мягкая шапочка из флиса плотно прилегает, защищает уши и лоб



пелерина съемная, крепится к каскетке в затылочной части на ленту контактную «липучка»

Головной убор для взрослых:
подшлемник FavoriТ CRYSTALINE® Silver

Артикул 00938 ТЕРМОСТОЙКИЙ

**ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- Размер XS-XL (55-59 см) для ношения под каской защитной, щитком сварщика, щитком защитным лицевым;
- Термостойкое двухслойное трикотажное полотно с огнеустойчивыми свойствами, не поддерживает горения, самозатухает;
- Устойчив к искрам и брызгам расплавленного металла;
- Держит тепло, не пропускает влагу;
- Мягкий, гигиеничный, «дышащий»;
- Сохраняет свои свойства после стирки и химчистки;
- Диапазон рабочих температур от -10°C до +180°C;
- Масса 64 г.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Для защиты головы от общепроизводственных загрязнений, пыли, искр металлов, источников открытого пламени, лучистой и конвективной теплоты.

Головной убор для взрослых:
подшлемник CRYSTALINE® Light

Артикул 00948 ТЕРМОСТОЙКИЙ

**ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- Размер XS-XL (55-59 см) для ношения под каской защитной, щитком сварщика, щитком защитным лицевым;
- Термостойкое однослойное трикотажное полотно с огнеустойчивыми свойствами, не поддерживает горения, самозатухает;
- Устойчив к искрам и брызгам расплавленного металла;
- Держит тепло, не пропускает влагу;
- Мягкий, гигиеничный, «дышащий» с хорошей воздухопроницаемостью для комфортной работы в летний период;
- Сохраняет свои свойства после стирки и химчистки;
- Подшлемник имеет два шва по бокам, данная конструкция обеспечивает более плотное прилегание к голове размера XS и S;
- Тройная строчка по краю подшлемника.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Для защиты головы от общепроизводственных загрязнений, пыли, искр металлов, источников открытого пламени.

Головной убор для взрослых:
подшлемник РОСОМЗ® Спорт

Артикул 00303 НОВИНКА

**ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- Подшлемник прекрасно смоделирован, имеет анатомический крой с увеличенной ушной зоной;
- Выполнен из высококачественного мягкого эластичного трикотажа с начесом внутри для оптимального комфорта;
- Отлично сохраняет тепло, не пропускает ветер и влагу при физической активности;
- Удобен в носке: комфортно и плотно прилегает к голове за счёт мягкой эластичной окантовки по нижнему краю;
- Практичный, прочный, износостойкий материал неприхотлив в уходе;
- Универсальный стиль подшлемника позволяет его с удовольствием использовать мужчинам и женщинам;
- Размер: XS-XL (55-59);
- Возможно нанесение различных логотипов.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Работникам различных профессий для защиты головы от общепроизводственных загрязнений, совместного применения со всеми защитными касками, щитками сварщика, защитными лицевыми щитками производства РОСОМЗ®. Как головной убор для повседневного использования: активного отдыха и занятий спортом в прохладную погоду, для прогулок в межсезонье и летний период.

Головной убор для взрослых:
подшлемник GEFEST Welder

Артикул 00944

**ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- На пелерине есть регулируемая застежка на контактной ленте;
- Капюшон обработан эластичной обтачкой, для полного прилегания к лицу;
- В затылочной части капюшона регулировка размера тесьмой посредством утяжки;
- Наличие подкладки.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Защита головы, шеи, верхней части груди и спины от высокой температуры и воздействия расплавленного металла.

УТЕПЛЕННЫЙ Артикул 00940

Головной убор для взрослых
СУРГУТ FavoriТ

**ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- Подшлемник зимний, утепленный;
- Размер М (57 см);
- Верх - хлопок;
- Масса 165 г;
- Подкладка - искусственный мех;
- Комплектуется съёмной лицевой частью, которая не пропускает холодный воздух, обеспечивает защиту лица и дыхательных путей;
- Применяется совместно с защитными касками.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Для защиты лица и шеи от общих производственных загрязнений, пониженных температур, от проникания влаги, холода, снега, пыли

УТЕПЛЕННЫЙ НОВИНКА

Подшлемник под каску
АБСОЛЮТ®

**ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- Верх - ткань Оксфорд 210D г/к, 100 г/кв.м.;
- Утепляющая прокладка - утеплитель стеганный Миратек Арктик 100 г/кв.м. в 2 слоя и синтепон 60 г/кв.м.;
- Подкладка - трикотажный флис, 180 г/кв.м., 100% ПЭ, с резиновой окантовкой, для регулировки размера по окружности головы позволяет защитить лоб от низких температур;
- 3 класс защиты - IV климатический пояс (скорость ветра 1,3м/с, средняя температура воздуха зимних месяцев -41 °С);
- Светоотражающие полосы по бокам повышают уровень безопасности;
- Размер универсальный;
- Идеален для применения с касками СОМЗ-80 Абсолют®.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Универсальный головной убор, который может применяться совместно с каской и без нее. Для защиты от общих производственных загрязнений, пониженных температур и капель жидкости.

УТЕПЛЕННЫЙ Артикул 00941

Подшлемник под каску
PILOT

**ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- Размер XL (59 см);
- Для совместного использования с касками, крепится специальными петлями по бокам подшлемника к несущей ленте с помощью кнопки;
- Эргономичная регулировка по охвату головы препятствует проникновению холодного воздуха внутрь подшлемника и сохраняет тепло и комфорт при очень низких температурах;
- Верх - искусственная кожа;
- Подкладка - искусственный мех;
- Применяется совместно с защитными касками всех моделей.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Для специалистов различных профессий. Благодаря ему сотрудник может работать при пониженных температурах на производственных площадках, требующих ношения средств индивидуальной защиты головы.

Артикул 00935

Головной убор для взрослых:
подшлемник под каску FavoriТ Стандарт

**ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- Подшлемник с ватным утеплителем;
- Регулировка размера путем шнурования;
- Верхний слой из износостойкой х/б ткани;
- Внутренняя часть из мягкой х/б ткани;
- Диапазон рабочих температур от +15°C до -60°C;
- Масса не более 175 г.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Для ношения под каской защитной, щитком сварщика, щитком защитным лицевым.

Средства индивидуальной защиты головы FavoriT GEFEST



петля для дополнительной установки подбородочного ремня арт. 00674

Артикул **00936** НЕПРОГОРАЕМЫЙ

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Размер XXL (60-61 см);
- Современная «шляпа металлурга»;
- Термостойкий, из непрогораемого сукна;
- Устойчив к искрам и брызгам расплавленного металла;
- Масса 114 г;
- Применяется совместно с защитными касками, термостойкими лицевыми щитками.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Для защиты головы и шеи от искр и брызг расплавленных металлов, источников открытого пламени, лучистой и конвективной теплоты, воздействия общепроизводственных загрязнений, пыли.

Средства индивидуальной защиты головы FavoriT GEFEST 3



петля для дополнительной установки подбородочного ремня арт. 00674

Артикул **00937** НЕПРОГОРАЕМЫЙ

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Размер XL (59 см);
- Термостойкий – из непрогораемого сукна;
- Устойчив к искрам и брызгам расплавленного металла;
- Для особо тяжелых условий труда;
- Применяется совместно с защитными касками, термостойкими лицевыми щитками.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Для защиты головы и шеи от искр и брызг расплавленных металлов, источников открытого пламени, лучистой и конвективной теплоты, воздействия общепроизводственных загрязнений, пыли.

Подшлемник под каску термостойкий FavoriT GEFEST LUX



Артикул **00934** ТЕРМОСТОЙКИЙ

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Размер М (57 см);
- Материал: огнестойкая ткань Proban®;
- Рекомендован для комплектов КБТ2 FavoriT ENERGO;
- Универсальная модель для ношения под каской защитной, щитком защитным лицевым.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Для защиты головы, шеи, верхней части груди и спины от воздействия общепроизводственных загрязнений, пыли, искр и брызг расплавленных металлов, источников открытого пламени, лучистой и конвективной теплоты, а также от термических рисков электрической дуги.

Подшлемник под каску термостойкий FavoriT GEFEST ENERGO



Артикул **00939** ТЕРМОСТОЙКИЙ

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Размер L (58 см);
- Трикотажное полотно Termoshild KPRO;
- Применяется совместно с защитными касками, лицевыми щитками.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Для защиты головы, шеи, верхней части спины и груди от общих производственных загрязнений, пыли, искр и брызг расплавленных металлов, источников открытого пламени, лучистой и конвективной теплоты, а также от термических рисков электрической дуги.

Артикул **00931**

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Материал: искусственная кожа;
- Имеет люверсы для крепления пелерины к специальным крючкам несущей ленты каски;
- Универсальная модель для ношения с каской защитной, в комплекте с каской и щитком защитным лицевым КБТ;
- Рекомендуем для защиты затылочной части от воздействия общепроизводственных загрязнений, пыли, брызг жидкостей, атмосферных осадков.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Для защиты затылочной части от воздействия общепроизводственных загрязнений, пыли, брызг жидкостей, атмосферных осадков.

Средства индивидуальной защиты головы PARTNER UNIVERSAL 1



Артикул **00932**

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Материал: искусственная кожа;
- Имеет люверсы для крепления пелерины к специальным крючкам несущей ленты каски.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Для защиты затылочной части и верхней части спины от воздействия общепроизводственных загрязнений, пыли, брызг жидкостей, атмосферных осадков.

Средства индивидуальной защиты головы PARTNER UNIVERSAL 2



Артикул **00933**

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Материал: искусственная кожа;
- Имеет люверсы для крепления пелерины к специальным крючкам несущей ленты каски; спереди фиксируется на груди с помощью застежки на контактную ленту в двух положениях (в зависимости от необходимого размера);
- Универсальная модель для ношения с каской защитной, в комплекте с каской и щитком защитным лицевым КБТ.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Для защиты затылочной части, верхней части спины, груди и плеч от воздействия общепроизводственных загрязнений, пыли, брызг жидкостей, атмосферных осадков.

Средства индивидуальной защиты головы PARTNER UNIVERSAL 3



Артикул **00100**

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Выполнена из сетчатой трикотажной ткани сигнального цвета лайм, по краю пелерины имеется светоотражающая лента;
- Окантовка пелерины и элемент крепления выполнены из трикотажной ткани сигнального оранжевого цвета;
- Пелерина используется в комплектации с каской защитной;
- Размер пелерины: ширина 51 см, высота 28,5 см.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Защищает от прямых солнечных лучей шею, плечи и частично лицо.

Пелерина сигнальная на каску солнцезащитная



Защитные очки-экран 075 ВИЗИОН

Защитные очки-экран с креплением под каску предназначены для защиты глаз от воздействия твердых частиц, абразива, УФ-излучения, растворов химических кислот и щелочей, капель жидкостей. Для совместного применения с защитными касками РОСОМЗ® для комплексной защиты головы и глаз.



пазы для фиксации на амортизационных лентах



ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Оптический класс 1;
- Масса не более 45 г;
- Температурный режим: от -5°C до 55°C;
- Убираются в пространство между каской и оголовьем;
- Повышенная защита;
- Сменные;
- Возможно ношение с корригирующими очками;
- Материал стекла PC или CA.

РЕКОМЕНДУЮТСЯ:

для совместного применения с защитными касками РОСОМЗ® для комплексной защиты головы и глаз.

Артикул	Материал стекла/ Светофильтр	Характеристики
17530	PC - поликарбонат бесцветный	Оптически прозрачное ударостойкое и термостойкое, устойчиво к механическим воздействиям, повышенным температурам. Для шлифовальных, сверлильных, фрезеровальных, токарных, монтажных, слесарных и других работ, связанных с холодной обработкой металлов, камня, пластмасс, дерева и прочих материалов.
17597	PC Strong Glass поликарбонат бесцветный 2-1,2	Оптически прозрачное ударостойкое и термостойкое, устойчиво к истиранию и царапанию, не растворяется в воде, не запотевают с 2-х сторон. Для шлифовальных, сверлильных, фрезеровальных, токарных, монтажных, слесарных и других работ, связанных с холодной обработкой металлов, камня, пластмасс, дерева и прочих материалов.
17507	CA - ацетат целлюлозы бесцветный	Незапотевающее покрытие, устойчивое к царапанию и истиранию, с самополирующимся эффектом, антистатичностью. Для шлифовальных, сверлильных, фрезеровальных, токарных, монтажных, слесарных и других работ, связанных с холодной обработкой металлов, камня, пластмасс, дерева и прочих материалов.
17528	CA - ацетат целлюлозы светофильтр 3	Незапотевающее покрытие, устойчивое к царапанию и истиранию, с самополирующимся эффектом, антистатичностью. Для защиты глаз от избыточной яркости видимого света при работах, связанных с длительным пребыванием на открытых площадках при ярком солнечном свете, для вспомогательных работ при электросварке на открытых площадках.
17538	CA - ацетат целлюлозы светофильтр 5	Незапотевающее покрытие, устойчивое к царапанию и истиранию, с самополирующимся эффектом, антистатичностью. Для вспомогательных и других работ, связанных с длительным пребыванием на открытых площадках при ярком солнечном освещении, для вспомогательных работ при электросварке, для газовой сварки, пайки и кислородной резки.

Очки защитные открытые 015 HAMMER ACTIVE plus

Очки с креплением под каску предназначены для защиты глаз спереди и с боков от воздействия твердых частиц, УФ-излучения в производственных помещениях и на открытых площадках. Очки легко регулируются, убираются в пространство между каской и оголовьем, имеют пазы для крепления эластичной ленты. Легкое ударопрочное панорамное защитное стекло из оптически прозрачного поликарбоната.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Оптический класс 1;
- Масса не более 30 г;
- Убираются в пространство между каской и оголовьем;
- Увеличенная боковая защита;
- Плотное прилегание;
- Возможно ношение с эластичной резинкой;
- Материал стекла PC **super**, PC **Strong Glass** и АЛМАЗ

РЕКОМЕНДУЮТСЯ:

для совместного применения с защитными касками РОСОМЗ® для комплексной защиты головы и глаз.



Схема сборки очков 015 HAMMER ACTIVE plus:



эластичная резинка – для работ в замкнутом пространстве, предназначена для надежной фиксации очков

Артикул	Материал стекла/ Светофильтр	Характеристики
11530/1	PC super бесцветный 2C-1,2	Оптически прозрачное ударостойкое и термостойкое, устойчиво к механическим воздействиям, повышенным температурам. Для шлифовальных, сверлильных, фрезеровальных, токарных, монтажных, слесарных и других работ, связанных с холодной обработкой металлов, камня, пластмасс, дерева и прочих материалов.
11537/1	PC Strong Glass поликарбонат бесцветный 2-1,2	Оптически прозрачное ударостойкое и термостойкое, устойчиво к истиранию и царапанию, не растворяется в воде, не запотевают с 2-х сторон. Для шлифовальных, сверлильных, фрезеровальных, токарных, монтажных, слесарных и других работ, связанных с холодной обработкой металлов, камня, пластмасс, дерева и прочих материалов.
115537-5/1	PC АЛМАЗ бесцветный 2C-1,2	Оптически прозрачное ударостойкое и термостойкое, устойчиво к механическим воздействиям, повышенным температурам. Для шлифовальных, сверлильных, фрезеровальных, токарных, монтажных, слесарных и других работ, связанных с холодной обработкой металлов, камня, пластмасс, дерева и прочих материалов. Очки с мягким носопупором.
11562/1	PC super темно-серый 5-3,1	Незапотевающее покрытие, устойчивое к царапанию и истиранию, с самополирующимся эффектом, антистатичностью. Для защиты глаз от избыточной яркости видимого света при работах, связанных с длительным пребыванием на открытых площадках при ярком солнечном свете, для вспомогательных работ при электросварке на открытых площадках.
11517/1	PC super зеркальный 2-1,7	Незапотевающее покрытие, устойчиво к царапанию и истиранию, с самополирующимся эффектом, антистатичностью. Для работ при ярком солнце, не искажает цветопередачу, имеет высокий коэффициент пропускания света, распознавание сигнальных огней при любой погоде, отражает блики.
11536/1	PC super янтарный 2-1,2	Незапотевающее покрытие, устойчивое к царапанию и истиранию, с самополирующимся эффектом, антистатичностью. Для работ, требующих точности в условиях недостаточной освещенности, повышают видимость и контрастность, для станочных работ, для медицинских учреждений.
11530/1/10 бифокальные +1,00 дптр.	PC super бесцветный 2-1,2	Оптически прозрачное ударостойкое и термостойкое, устойчиво к механическим воздействиям, повышенным температурам. Для шлифовальных, сверлильных, фрезеровальных, токарных, монтажных, слесарных и других работ, связанных с холодной обработкой металлов, камня, пластмасс, дерева и прочих материалов.
11530/1/15 бифокальные +1,50 дптр.	PC super бесцветный 2-1,2	Оптически прозрачное ударостойкое и термостойкое, устойчиво к механическим воздействиям, повышенным температурам. Для шлифовальных, сверлильных, фрезеровальных, токарных, монтажных, слесарных и других работ, связанных с холодной обработкой металлов, камня, пластмасс, дерева и прочих материалов.
11530/1/20 бифокальные +2,00 дптр.	PC super бесцветный 2-1,2	Оптически прозрачное ударостойкое и термостойкое, устойчиво к механическим воздействиям, повышенным температурам. Для шлифовальных, сверлильных, фрезеровальных, токарных, монтажных, слесарных и других работ, связанных с холодной обработкой металлов, камня, пластмасс, дерева и прочих материалов.

Защитные очки-экран
077 ВИЗИОН Trek

Артикул **00782**

Универсальный Держатель
СОЮЗ



ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Оптический класс 1;
- Масса не более 45 г.;
- Убираются в пространство между каской и оголовьем;
- Облегченные;
- Сменные;
- Крепятся к оснастке trek с пластиковыми амортизаторами;
- Материал стекла PC, PC **Strong Glass**, CA

НАЗНАЧЕНИЕ:

Предназначены для защиты глаз от воздействия твердых частиц, абразива, УФ-излучения, растворов химических кислот и щелочей, капель жидкостей.

Для совместного применения с защитными касками СОМЗ-55 FavorIT trek или с касками с внутренней оснасткой trek, для комплексной защиты головы и глаз.
Для применения с другими касками необходим **Универсальный Держатель СОЮЗ** (стр. 81)

Артикул	Материал стекла/ Светофильтр	Характеристики
17730	PC - поликарбонат бесцветный 2-1,2	Оптически прозрачное ударостойкое и термостойкое, устойчиво к механическим воздействиям, повышенным температурам. Для шлифовальных, сверлильных, фрезеровальных, токарных, монтажных, слесарных и других работ, связанных с холодной обработкой металлов, камня, пластмасс, дерева и прочих материалов.
17797	PC Strong Glass поликарбонат бесцветный 2-1,2	Оптически прозрачное ударостойкое и термостойкое, устойчиво к истиранию и царапанию, не растворяется в воде, не запотевают с 2-х сторон. Для шлифовальных, сверлильных, фрезеровальных, токарных, монтажных, слесарных и других работ, связанных с холодной обработкой металлов, камня, пластмасс, дерева и прочих материалов.
17707	CA - ацетат целлюлозы бесцветный	Незапотевающее покрытие, устойчиво к царапанию и истиранию, с самополирующимся эффектом, антистатичностью. Для шлифовальных, сверлильных, фрезеровальных, токарных, монтажных, слесарных и других работ, связанных с холодной обработкой металлов, камня, пластмасс, дерева и прочих материалов.
17728	CA - ацетат целлюлозы светофильтр 3	Незапотевающее покрытие, устойчиво к царапанию и истиранию, с самополирующимся эффектом, антистатичностью. Для защиты глаз от избыточной яркости видимого света при работах, связанных с длительным пребыванием на открытых площадках при ярком солнечном свете, для вспомогательных работ при электросварке на открытых площадках.
17738	CA - ацетат целлюлозы светофильтр 5	Незапотевающее покрытие, устойчиво к царапанию и истиранию, с самополирующимся эффектом, антистатичностью. Для вспомогательных и других работ, связанных с длительным пребыванием на открытых площадках при ярком солнечном освещении, для вспомогательных работ при электросварке, для газовой сварки, пайки и кислородной резки.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

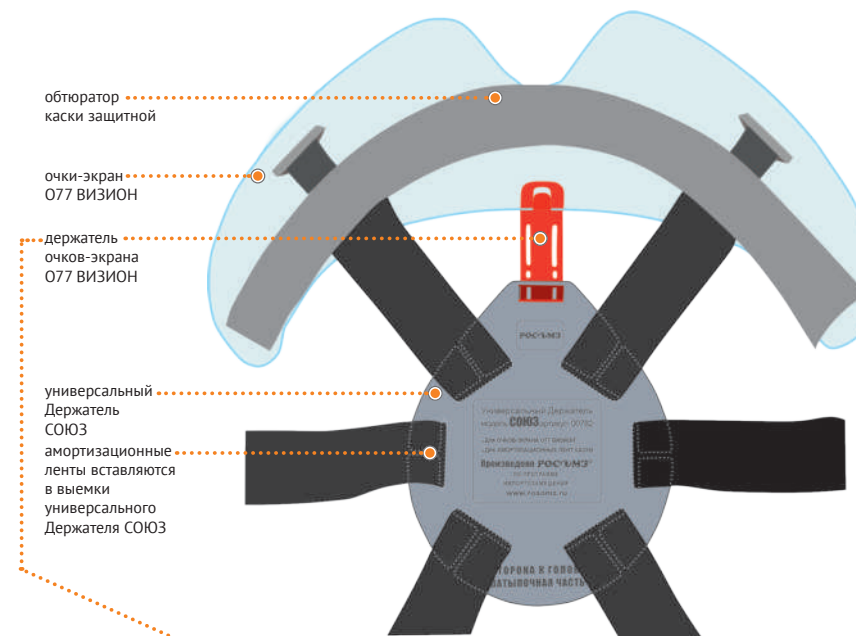
- Аксессуар для защитной каски, соединяющий амортизационные тканевые ленты по центру;
- Подходит для всех касок защитных с тканевыми амортизационными лентами производства РОСОМЗ®, а также касок других производителей;
- Используется для крепления очков-экрана 077 ВИЗИОН;
- Оптический класс 1;
- Масса не более 29 г.;
- Температурный режим: от -5°C до 55°C;



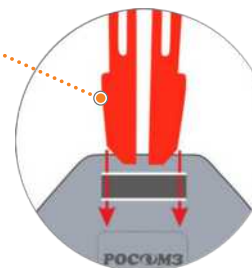
В сборе с каской защитной и очками-экраном 077 ВИЗИОН Trek



Обеспечивает комфорт при ношении защитной каски без подшлемника и дополнительную амортизацию



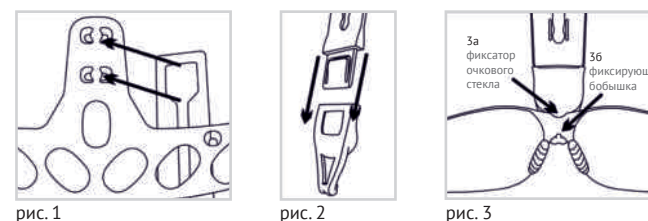
обпоратор каски защитной
очки-экран 077 ВИЗИОН
держатель очков-экрана 077 ВИЗИОН
универсальный Держатель СОЮЗ
амортизационные ленты вставляются в выемки универсального Держателя СОЮЗ



Адаптер с держателем для очков открытого типа

Адаптер с держателем для очков открытого типа устанавливается в ленту каски (приобретается отдельно).

Для сборки очков открытого типа с каской необходимо:



- установить держатель очков в ленту каски как показано на рисунке 1;
- вставить держатель в адаптер до щелчка (рис. 2);
- установить очки в адаптер. Для этого нужно сперва завести переносицу очков за фиксирующую бобышку (3а), далее защелкнуть фиксатор очкового стекла (3б), как указано на рисунке 3.



	СОМЗ-55 FAVORIT	СОМЗ-55 FAVORIT Termo	СОМЗ-55 FAVORIT Trek	СОМЗ-55 ВИЗИОН®	СОМЗ-55 ВИЗИОН® Termo	СОМЗ-55 Hammer	СОМЗ-55 Hammer Termo	СОМЗ-19 Зенит	RFI-3 BIOT	RFI-7 TITAN	СОМЗ-58 Арктика	СОМЗ-78 ЭЛЬБРУС	СОМЗ-88 ЯМАЛ	СОМЗ-80 Абсолют® СОМЗ-80 Абсолют® Престиж	СОМЗ-80 Абсолют® Termo	
Наушники		👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	—
Щиток лицевой КБТ Визюн		👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	—
Щиток лицевой КБТ Визюн ENERGO		—	👍	—	—	👍	—	👍	—	—	—	—	—	—	—	👍
Щиток лицевой КБТМ Визюн Termo		👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍
Щиток лицевой КБТ (Сфера) Визюн RX		—	—	👍	👍	👍	👍	👍	👍	—	—	—	—	👍	👍	👍
Щиток лицевой КБТ (Сфера) Визюн ENERGO RX		—	—	—	—	👍	—	👍	—	—	—	—	—	—	—	👍
Щиток лицевой КС СТАЛЬ		👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	—	—	—	👍	👍
Щиток КН FAVORIT		—	—	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	—	—	—	—	—
Щиток КН BIOT®		👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	—	—	—	—	—
Щиток КН President		—	—	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	—	—	—
Фонарь накасочный		—	—	—	—	👍	👍	—	—	—	—	—	—	👍	👍	👍
Очки O15 HAMMER ACTIVE plus		👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	—	—	—
Очки OK1		👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	—	—	👍
Очки O75 ВИЗИОН		👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	—	—	—	—	—
Очки O77 ВИЗИОН trek		👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍
Подшлемники		👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	👍	—
Адаптер O15 с держателем		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	👍

👍 - отлично 👍 - хорошо 👍 - удовлетворительно

КОМПЛЕКСНЫЕ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ГОЛОВЫ, ГЛАЗ, ЛИЦА И ОРГАНА СЛУХА, имеющие декларацию соответствия по ТРТС-019/2011

Комплект сварщика



СОСТОИТ ИЗ:

- каски защитной COM3-55 ВИЗИОН;
- защитного лицевого щитка сварщика с автоматически затемняющимся светофильтром с креплением на каске KH CRYSTALINE® Ямал BIOT®;
- головной убор для взрослых: подшлемник FavoriT CRYSTALINE®.

Комплект лесоруба



СОСТОИТ ИЗ:

- каски защитной COM3-55 ВИЗИОН;
- щитка защитного лицевого с креплением на каске из мелкоячеистой сетки КС СТАЛЬ Profi RX;
- наушников противошумных с креплением на каску COM3-65 Стальной Лев.

Комплект металлурга



СОСТОИТ ИЗ:

- каски защитной COM3-55 FavoriT Termo;
- щитка защитного лицевого с креплением на каске КБТМ ВИЗИОН Termo.

Комплект средств защиты для всех видов работ



СОСТОИТ ИЗ:

- каски защитной COM3-55 Hammer;
- щитка защитного лицевого с креплением на каске КБТ Сфера ВИЗИОН TITAN;
- наушников противошумных с креплением на каску COM3-65 Стальной Лев.

Комплект энергетика



СОСТОИТ ИЗ:

- каски защитной COM3-55 ВИЗИОН Termo;
- щитка защитного лицевого с креплением на каске для защиты от электродуги КБТ ВИЗИОН ENERGO RX;
- подшлемника термостойкого FavoriT GEFEST ENERGO.

Комплект металлурга



СОСТОИТ ИЗ:

- каски защитной COM3-55 FavoriT Termo;
- щитка защитного лицевого с креплением на каске КБТ ВИЗИОН TITAN;
- очков козырьковых ОК3;
- подшлемника термостойкого FavoriT GEFEST.

Комплект средств защиты для всех видов работ



СОСТОИТ ИЗ:

- каски защитной RFI-3 BIOT®;
- наушников противошумных с креплением на каску COM3-65 Зебра Premium;
- головного убора для взрослых: подшлемника FavoriT CRYSTALINE®.

Комплект средств защиты шахтёра



СОСТОИТ ИЗ:

- каски защитной COM3-55 Hammer;
- наушников противошумных с креплением на каску COM3-35 Чемпион;
- очков защитных закрытых серии PANORAMA;
- щитка к очкам защитным закрытым PANORAMA.

Комплект машиностроителя и металлурга



СОСТОИТ ИЗ:

- каски защитной COM3-55 FavoriT Termo;
- очков козырьковых ОК1;
- подшлемника термостойкого FavoriT GEFEST.

Комплект для работы в зимний период



СОСТОИТ ИЗ:

- каски защитной COM3-80 Абсолют® Престиж с серым прозрачным козырьком;
- очков защитных открытых серии O15 Hammer Active;
- головного убора для взрослых: СУРГУТ FavoriT.

Комплект для работы на высоте



СОСТОИТ ИЗ:

- каски защитной COM3-78 Эльбрус сигнально-зеленой;
- очков защитных открытых серии O55 Hammer Profi с покрытием Strong Glass (5-3.1) с наголовной лентой TEX;
- головного убора для взрослых: подшлемника FavoriT CRYSTALINE® Silver.

Комплект дачника



СОСТОИТ ИЗ:

- каскетки защитные RZ BIOT® CAP;
- очков солнцезащитных Зебра O80 зеркальных поляризационных;
- наушников противошумных COM3-88 Победит.

ТКАНЕВЫЕ РЕМНИ:

Всегда применяйте подбородочный ремень!

Подбородочный ремень предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя, не допускает самопроизвольное падение или смещение каски с головы.

Все каски РОСОМЗ® укомплектованы подбородочными ремнями (артикул см. в описании модели каски). Совместимость каски с другим подбородочным ремнем из представленного ассортимента см. в таблице-навигаторе по подбородочным ремням на стр. 92-95.

Каска с подбородочным ремнем совместима с очками, щитками защитными и наушниками с креплением на каске.

Подбородочный ремень соответствует пункту 4.3. 13 ТР ТС 019/2011: его ширина не менее 10 мм, а крепежные механизмы разрушаются при усилии не менее 150 Н и не более 250 Н, что способствует удержанию на голове в случае удара, зацепление за выступ и т.п.

Все каски РОСОМЗ® проходят сертификационные испытания совместно с подбородочными ремнями.

R-2 - 2-х точечный тканевый подбородочный ременьАртикул **00683**

- R-2 - текстильный подбородочный ремень;
- 2 точки крепления к несущей ленте;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Для быстрого съема каски с головы пользователя установлена удобная застёжка;
- Подвески подбородочного ремня крепятся к овальным зацепам наголовной ленты. Для этого необходимо присоединить подвески к зацепам и повернуть их против часовой стрелки.

**R-4 - 2-х точечный тканевый подбородочный ремень**Артикул **00685**

- R-4 - текстильный подбородочный ремень;
- 2 точки крепления к корпусу каски;
- Подбородочный ремень соответствует требованиям Приказа 782н от 16.11.2020 Правил по охране труда при работе на высоте, пункт 139;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Для быстрого съема каски с головы пользователя установлена удобная застёжка;
- Карабины подбородочного ремня зацепляются за отверстия в корпусе каски.

**R-5 - 2-х точечный тканевый подбородочный ремень**Артикул **00681**

- R-5 - текстильный подбородочный ремень;
- 2 точки крепления к несущей ленте;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Простая и удобная модель ремня;
- Подвески подбородочного ремня крепятся к овальным зацепам наголовной ленты. Для этого необходимо присоединить подвески к зацепам и повернуть их против часовой стрелки.

**R-6 - 2-х точечный тканевый подбородочный ремень**Артикул **00686**

- R-6 — удлиненный (+100 мм) текстильный подбородочный ремень;
- 2 точки крепления к несущей ленте;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Простая и удобная модель ремня;
- Подвески подбородочного ремня крепятся к овальным зацепам наголовной ленты. Для этого необходимо присоединить подвески к зацепам и повернуть их против часовой стрелки.

**R-7 - 2-х точечный тканевый подбородочный ремень**Артикул **00689**

- R-7 - текстильный подбородочный ремень;
- 2 точки крепления к корпусу каски;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Простая и удобная модель ремня;
- Карабины подбородочного ремня зацепляются за отверстия в корпусе каски.

**EVEREST (Max) - 4-х точечный тканевый подбородочный ремень с литым подбородником**Артикул **00688**

- EVEREST (Max) — текстильный подбородочный ремень с литым подбородником из антиаллергенного ТЭП, исключающим натирание и раздражение кожи. Подбородник из ТЭП легко моется и дезинфицируется;
- 4 точки крепления к несущей ленте по два с каждой стороны, что равномерно распределяет нагрузку на шею при длительном ношении каски, повышает комфорт при работе;
- Регулировка по длине при помощи пряжки под подбородником;
- Подвески подбородочного ремня крепятся к овальным зацепам наголовной ленты. Для этого необходимо присоединить подвески к зацепам и повернуть их против часовой стрелки;
- Для быстрого съема каски с головы пользователя установлена застёжка.
- Для подбора комфортного положения ремня на голове пользователя необходимо отрегулировать положение тройника с каждой стороны. Тройник исключает касание ушей пользователя, обеспечивая комфорт во время эксплуатации.

**EVEREST (Max) - 4-х точечный тканевый подбородочный ремень**Артикул **00682**

- EVEREST (Max) — текстильный подбородочный ремень;
- 4 точки крепления к несущей ленте по два с каждой стороны, что равномерно распределяет нагрузку на шею при длительном ношении каски, повышает комфорт при работе;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Для подбора комфортного положения ремня на голове пользователя необходимо отрегулировать положение тройника с каждой стороны. Тройник исключает касание ушей пользователя, обеспечивая комфорт во время эксплуатации;
- Для быстрого съема каски с головы пользователя установлена удобная застёжка;
- Подвески подбородочного ремня крепятся к овальным зацепам наголовной ленты. Для этого необходимо присоединить подвески к зацепам и повернуть их против часовой стрелки.

**EVEREST (Max-2) - 4-х точечный тканевый подбородочный ремень**Артикул **00693**

- EVEREST (Max-2) — текстильный подбородочный ремень;
- 4 точки крепления к несущей ленте по два с каждой стороны, что равномерно распределяет нагрузку на шею при длительном ношении каски, повышает комфорт при работе;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Для подбора комфортного положения ремня на голове пользователя необходимо отрегулировать положение тройника с каждой стороны. Тройник исключает касание ушей пользователя, обеспечивая комфорт во время эксплуатации;
- Для быстрого съема каски с головы пользователя установлена удобная застёжка;
- Подвески подбородочного ремня крепятся к овальным зацепам наголовной ленты. Для этого необходимо присоединить подвески к зацепам и повернуть их против часовой стрелки. Примечание! Короткие концы подбородочного ремня с подвесками должны быть установлены к козырьку.

**EVEREST (Max) - 4-х точечный тканевый подбородочный ремень с тканевым подбородником**Артикул **00687**

- EVEREST (Max) — текстильный подбородочный ремень с мягким велюровым подбородником, исключающим натирание и раздражение кожи;
- 4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабинов по два с каждой стороны, что равномерно распределяет нагрузку на шею при длительном ношении каски, повышает комфорт при работе;
- Крепление ремня к корпусу каски соответствует требованиям Приказа 782н от 16.11.2020 Правил по охране труда при работе на высоте, пункт 139;
- Регулировка по длине при помощи пряжки под подбородником;
- Для подбора комфортного положения ремня на голове пользователя необходимо отрегулировать положение тройника с каждой стороны. Для этого откройте крышку тройника ленты, вытяните ленту, после отрегулируйте концы ленты, потянув за один из них. Когда положение ремня на лице будет отрегулировано, необходимо закрыть крышку тройника и проверить фиксацию подбородочного ремня. Тройник исключает касание ушей пользователя, обеспечивая комфорт во время эксплуатации;
- Для быстрого съема каски с головы пользователя установлена удобная застёжка с кнопкой. Для того, чтобы расстегнуть ремень, нажмите на кнопку и потяните ремень в сторону;
- Карабины подбородочного ремня зацепляются в передней и затылочной частях корпуса каски.

**EVEREST (Max-2) - 4-х точечный тканевый подбородочный ремень**Артикул **00694**

- EVEREST (Max-2) — текстильный подбородочный ремень;
- 4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабинов по два с каждой стороны, что равномерно распределяет нагрузку на шею при длительном ношении каски, повышает комфорт при работе;
- Крепление ремня к корпусу каски соответствует требованиям Приказа 782н от 16.11.2020 Правил по охране труда при работе на высоте, пункт 139;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Для подбора комфортного положения ремня на голове пользователя необходимо отрегулировать положение тройника с каждой стороны. Тройник исключает касание ушей пользователя, обеспечивая комфорт во время эксплуатации;
- Для быстрого съема каски с головы пользователя установлена удобная застёжка;
- Карабины подбородочного ремня зацепляются в передней и затылочной частях корпуса каски. Примечание! Короткие концы подбородочного ремня с подвесками должны быть установлены к козырьку.



КОЖАНЫЕ РЕМНИ:



Всегда применяйте подбородочный ремень!

Подбородочный ремень предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя, не допускает самопроизвольное падение или смещение каски с головы.

Все каски РОСОМЗ® укомплектованы подбородочными ремнями (артикул см. в описании модели каски). Совместимость каски с другим подбородочным ремнем из представленного ассортимента см. в таблице-навигаторе по подбородочным ремням на стр. 92-95.

Каска с подбородочным ремнем совместима с очками, щитками защитными и наушниками с креплением на каске.

Подбородочный ремень соответствует пункту 4.3. 13 ТР ТС 019/2011: его ширина не менее 10 мм, а крепежные механизмы разрушаются при усилии не менее 150 Н и не более 250 Н, что способствует удержанию на голове в случае удара, зацепление за выступ и т.п.

Все каски РОСОМЗ® проходят сертификационные испытания совместно с подбородочными ремнями.

К-2 - 2-х точечный из непрогораемой кожи

Артикул 00673

- К-2 – кожаный непрогораемый и термостойкий подбородочный ремень;
- 2 точки крепления к несущей ленте;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Для быстрого съема каски с головы пользователя установлена удобная застёжка;
- Подвески подбородочного ремня крепятся к овальным зацепам наголовной ленты. Для этого необходимо присоединить подвески к зацепам и повернуть их против часовой стрелки.



К-4 - 2-х точечный из непрогораемой кожи

Артикул 00675

- К-4 – кожаный непрогораемый и термостойкий подбородочный ремень;
- 2 точки крепления к корпусу каски;
- Подбородочный ремень соответствует требованиям Приказа 782н от 16.11.2020 Правил по охране труда при работе на высоте, пункт 139;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Для быстрого съема каски с головы пользователя установлена удобная застёжка;
- Карабины подбородочного ремня зацепляются за отверстия в корпусе каски.



К-5 - 2-х точечный из непрогораемой кожи

Артикул 00671

- К-5 – кожаный непрогораемый и термостойкий подбородочный ремень;
- 2 точки крепления к несущей ленте;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Простая и удобная модель ремня;
- Подвески подбородочного ремня крепятся к овальным зацепам наголовной ленты. Для этого необходимо присоединить подвески к зацепам и повернуть их против часовой стрелки.



К-7 - 2-х точечный из непрогораемой кожи

Артикул 00679

- К-7 – кожаный непрогораемый и термостойкий подбородочный ремень;
- 2 точки крепления к корпусу каски;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Простая и удобная модель ремня;
- Карабины подбородочного ремня зацепляются за отверстия в корпусе каски.



EVEREST (Max) - 4-х точечный из непрогораемой кожи

Артикул 00672

- EVEREST (Max) – кожаный непрогораемый и термостойкий подбородочный ремень;
- 4 точки крепления к несущей ленте по два с каждой стороны, что равномерно распределяет нагрузку на шею при длительном ношении каски, повышает комфорт при работе;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Подвески подбородочного ремня крепятся к овальным зацепам наголовной ленты. Для этого необходимо присоединить подвески к зацепам и повернуть их против часовой стрелки;
- Для подбора комфортного положения ремня на голове пользователя необходимо отрегулировать положение тройника с каждой стороны. Тройник исключает касание ушей пользователя, обеспечивая комфорт во время эксплуатации;
- Для быстрого съема каски с головы пользователя установлена застёжка.



EVEREST (MAX-2) - 4-х точечный из непрогораемой кожи

Артикул 00695

- EVEREST (Max-2) – кожаный непрогораемый и термостойкий подбородочный ремень;
- 4 точки крепления к несущей ленте по два с каждой стороны, что равномерно распределяет нагрузку на шею при длительном ношении каски, повышает комфорт при работе;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Для подбора комфортного положения ремня на голове пользователя необходимо отрегулировать положение тройника с каждой стороны. Тройник исключает касание ушей пользователя, обеспечивая комфорт во время эксплуатации;
- Для быстрого съема каски с головы пользователя установлена удобная застёжка;
- Подвески подбородочного ремня крепятся к овальным зацепам наголовной ленты. Для этого необходимо присоединить подвески к зацепам и повернуть их против часовой стрелки. Примечание! Короткие концы подбородочного ремня с подвесками должны быть установлены к козырьку.



EVEREST (Max-2) - 4-х точечный из непрогораемой кожи

Артикул 00696

- EVEREST (Max-2) – кожаный непрогораемый и термостойкий подбородочный ремень;
- 4 точки крепления к корпусу каски при помощи карабинов по два с каждой стороны, что равномерно распределяет нагрузку на шею при длительном ношении каски, повышает комфорт при работе;
- Крепление ремня к корпусу каски соответствует требованиям Приказа 782н от 16.11.2020 Правил по охране труда при работе на высоте, пункт 139;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Для подбора комфортного положения ремня на голове пользователя необходимо отрегулировать положение тройника с каждой стороны. Тройник исключает касание ушей пользователя, обеспечивая комфорт во время эксплуатации;
- Для быстрого съема каски с головы пользователя установлена удобная застёжка;
- Карабины подбородочного ремня зацепляются в передней и затылочной частях корпуса каски. Примечание! Короткие концы подбородочного ремня с подвесками должны быть установлены к козырьку.



ЭЛАСТИЧНЫЕ РЕМНИ:

Всегда применяйте подбородочный ремень!

Подбородочный ремень предназначен для надежной фиксации каски на голове пользователя, не допускает самопроизвольное падение или смещение каски с головы.

Все каски РОСОМЗ® укомплектованы подбородочными ремнями (артикул см. в описании модели каски). Совместимость каски с другим подбородочным ремнем из представленного ассортимента см. в таблице-навигаторе по подбородочным ремням на стр. 92-95.

Каска с подбородочным ремнем совместима с очками, щитками защитными и наушниками с креплением на каске.

Подбородочный ремень соответствует пункту 4.3. 13 ТР ТС 019/2011: его ширина не менее 10 мм, а крепежные механизмы разрушаются при усилии не менее 150 Н и не более 250 Н, что способствует удержанию на голове в случае удара, зацепление за выступ и т.п.

Все каски РОСОМЗ® проходят сертификационные испытания совместно с подбородочными ремнями.

Е-5 - 2-х точечный эластичный подбородочный ремень

Артикул 00691

- Е-5 – эластичный текстильный подбородочный ремень;
- 2 точки крепления к несущей ленте;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Подвески подбородочного ремня крепятся к овальным зацепам наголовной ленты. Для этого необходимо присоединить подвески к зацепам и повернуть их против часовой стрелки.



Е-7 - 4-х точечный эластичный подбородочный ремень

Артикул 00699

- Е-7 – эластичный текстильный подбородочный ремень;
- 2 точки крепления овальных зацепов к отверстиям в корпусе каски;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Овальные зацепы подбородочного ремня крепятся к отверстиям в корпусе каски.



EVEREST (MAX) - 4-х точечный эластичный подбородочный ремень

Артикул 00692

- EVEREST (Max) – эластичный текстильный подбородочный ремень;
- 4 точки крепления к несущей ленте по два с каждой стороны, что равномерно распределяет нагрузку на шею при длительном ношении каски, повышает комфорт при работе;
- Регулировка по длине при помощи пряжки;
- Эластичная мягкая лента надежно фиксирует каску на голове пользователя, позволяет быстро снять каску при необходимости;
- Для подбора комфортного положения ремня на голове пользователя необходимо отрегулировать положение тройника с каждой стороны. Тройник исключает касание ушей пользователя, обеспечивая комфорт во время эксплуатации;
- Подвески подбородочного ремня крепятся к овальным зацепам наголовной ленты. Для этого необходимо присоединить подвески к зацепам и повернуть их против часовой стрелки.



ОБТЮРАТОРЫ

СЕРИЙНЫЕ ОБТЮРАТОРЫ:

Налобный обтюратор

Артикул **00752** Материал: **триплированный ППУ**

Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролона, дублированного мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: COM3-55 FavoriT, COM3-55 ВИЗИОН, COM3-55 HAMMER, RFI-3 BIOT®, COM3-78 Эльбрус. Комплект 10 шт.



Налобный кожаный обтюратор

Артикул **00772** Материал: **спилок**

Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из натурального спилока. Непрогораемый, термостойкий, гигиеничный. В базовой комплектации термостойких касок моделей: COM3-55 Favorit Termo, COM3-55 ВИЗИОН Termo, COM3-55 HAMMER Termo, RFI-3 BIOT® Termo, COM3-80 Абсолют Termo. Комплект 10 шт.



Налобный обтюратор COM3-19 Зенит

Артикул **00754** Материал: **триплированный ППУ**

Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролона, дублированного мягкой велюровой тканью. Удлиненный размер обтюлятора обеспечивает дополнительный комфорт и исключает прикосновение пластиковых деталей наголовной ленты с головой пользователя при применении каски в крайне низких (минусовых) температурах. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: COM3-19 Зенит. Комплект 10 шт.



Налобный обтюратор

Артикул **00762** Материал: **полиспан**

Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из мягкого антиаллергенного нетканого медицинского материала. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Zen® и Standart моделей: COM3-55 FavoriT, COM3-55 FavoriT Trek, COM3-55 ВИЗИОН, COM3-55 HAMMER, RFI-3 BIOT®, RFI-7 TITAN. Комплект 10 шт.



Налобный обтюратор

Артикул **00753** Материал: **триплированный ППУ**

Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролона, дублированного мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок с наголовным креплением Rapid моделей: RFI-7 TITAN. Комплект 10 шт.



Налобный обтюратор Абсолют®

Артикул **00758** Материал: **триплированный ППУ**

Сменная налобная лента (обтюратор) для повышения комфорта ношения защитной каски. Обтюратор из вспененного поролона, дублированного мягкой велюровой тканью. В базовой комплектации касок моделей: COM3-80 Абсолют®, COM3-80 Абсолют® Престиж, COM3-88 Ямал, COM3-58 Арктика. Комплект 10 шт.



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

Обтюратор огнестойкий затылочный

Артикул **00495** Материал: **100% хлопок**

Сменный затылочный обтюратор обеспечивает повышенный комфорт пользователю и отсутствие давления наголовной ленты Rapid при длительном ношении касок или щитков. Обтюратор из 100% хлопка. Мягкий, дышащий, огнестойкий трикотаж. Продается отдельно. Рекомендуем к термостойким каскам РОСОМЗ®, щиткам НБТ Termo, щиткам сварщика с наголовным креплением Rapid. Комплект 2 шт.



Обтюратор алюминизированный затылочный

Артикул **00792** Материал: **алюминизированный пара-арамид**

Сменный затылочный обтюратор. Термостойкий алюминизированный материал. Защищает голову Rapid от деформации при сверхвысоких температурах. Продается отдельно. Рекомендуем к термостойким каскам РОСОМЗ®, щиткам НБТ Termo, щиткам сварщика с наголовным креплением Rapid. Комплект 2 шт.



Обтюратор огнестойкий налобный

Артикул **00490** Материал: **100% хлопок**

Сменная налобная лента (обтюратор) обеспечивает повышенный комфорт пользователю и отсутствие давления наголовной ленты при длительном ношении касок или щитков. Обтюратор из 100% хлопка. Мягкий, дышащий, огнестойкий трикотаж. Продается отдельно. Рекомендуем к термостойким каскам РОСОМЗ®, щиткам НБТ Termo, щиткам сварщика с наголовным креплением Rapid. Комплект 2 шт.



КРЕПЛЕНИЕ ЩИТКОВ ЗАЩИТНЫХ ЛИЦЕВЫХ К КАСКАМ ЗАЩИТНЫМ РОСОМЗ®

Адаптеры дают возможность использовать щитки защитные лицевые КБТ и КБТ RX с касками защитными РОСОМЗ®.

Щитки защитные лицевые с креплением на каске

КБТ RX

- КБТ ВИЗИОН TITAN RX
- КБТ Сфера ВИЗИОН RX
- КБТ SUPER ВИЗИОН RX
- КБТ ВИЗИОН ENERGO RX
- КБТ Сфера ВИЗИОН ENERGO RX
- КБТ СТАЛЬ RX

КБТ

- КБТ ВИЗИОН TITAN
- КБТ Сфера ВИЗИОН
- КБТ ВИЗИОН Termo
- КБТ SUPER ВИЗИОН
- КБТ ВИЗИОН ENERGO
- КБТ Сфера ВИЗИОН ENERGO
- КС СТАЛЬ

Адаптер ВИЗИОН, встроенный в накасочное крепление Дружба щитка КБТ RX

с касками защитными РОСОМЗ®:

- COM3-55 FavoriT
- COM3-55 FavoriT Trek
- COM3-55 FavoriT Termo
- COM3-55 ВИЗИОН
- COM3-55 ВИЗИОН Termo

ВАЖНО: при покупке щитка защитного лицевого серии КБТ RX необходимо выбрать адаптер (ВИЗИОН или Hammer BIOT®), либо указать модель каски защитной, с которой будет использоваться щиток.

Адаптер Hammer BIOT®, встроенный в накасочное крепление Дружба щитка КБТ RX

с касками защитными РОСОМЗ®:

- RFI-3 BIOT®
- RFI-3 BIOT® Termo
- RFI-7 TITAN
- COM3-55 HAMMER
- COM3-55 HAMMER Termo
- COM3-19 ЗЕНИТ

Адаптер универсальный PARTNER с кронштейном

Артикул **00985**

с касками защитными РОСОМЗ®:

- COM3-55 FavoriT (все модели)
- COM3-55 ВИЗИОН (все модели)
- RFI-3 BIOT® (все модели)
- COM3-55 HAMMER (все модели)
- RFI-7 TITAN
- COM3-19 ЗЕНИТ

стандартный кронштейн 3 см

Адаптер универсальный PARTNER с удлиненным кронштейном

с касками защитными РОСОМЗ®:

- COM3-80 Абсолют® (все модели)
- COM3-80 Абсолют® Престиж

удлиненный кронштейн 4 см

ВНИМАНИЕ: Кронштейн удлиненного размера поставляется в комплекте с каской Абсолют и Абсолют Престиж и служит для сборки комплекта со щитком защитным лицевым серии КБТ.

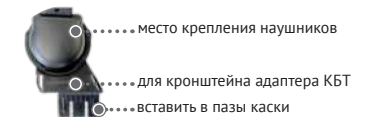
* Щитки защитные лицевые КБТ ВИЗИОН ENERGO, КБТ Сфера ВИЗИОН ENERGO рекомендуется сочетать с термостойкими защитными касками (Termo). Таблицу совместимости касок защитных с СИЗ РОСОМЗ® см. на стр. 82-83. КБТ RX – накасочное крепление Дружба – система слайд, плотное прилегание; КБТ – универсальное накасочное крепление (УНК).

АДАПТЕРЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ НАУШНИКОВ ПРОТИВОШУМНЫХ НА КАСКУ ЗАЩИТНУЮ РОСОМЗ®:

Базовый адаптер

Артикул **00685** Материал: **Termotrek**

Адаптер поставляется в комплекте с наушниками противошумными РОСОМЗ®.



АДАПТЕРЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЗАЩИТНЫХ ЛИЦЕВЫХ ЩИТКОВ СВАРЩИКА К КАСКАМ ЗАЩИТНЫМ РОСОМЗ®:

Базовый адаптер

Артикул **00971** Материал: **SUPER Termotrek**

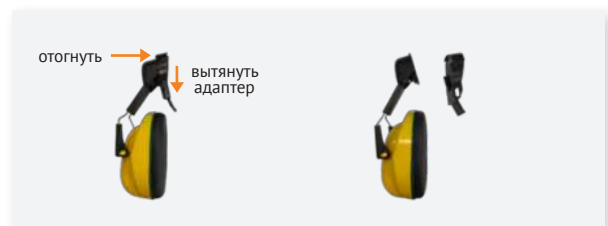
Адаптер поставляется в комплекте со щитками сварщика РОСОМЗ® серии КН BIOT®, КН FavoriT. Идеальное расположение щитка к центру каски обеспечивает баланс, уменьшает нагрузку на шею. Выполнен из термостойкого материала SUPER Termotrek - прочного, устойчивого к высоким и низким температурам. Простая система установки в слоты защитной каски. Правильная установка – характерный щелчок до неподвижного состояния! Регулировка усилия изменения положения щитка вверх-вниз. Комплект 2 шт.



СХЕМА СБОРКИ КОМПЛЕКТА СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ: КАСКА, НАУШНИКИ И ЩИТОК КБТ RX



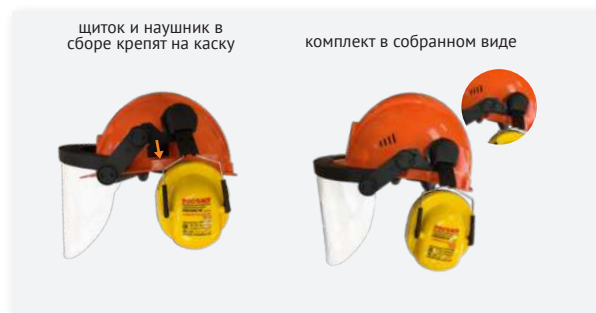
1. Начните сборку комплекта со снятия адаптера с наушника. Для этого отжать крючок адаптера и вытянуть адаптер из наушника.



2. Вставить наушник в адаптер щитка до щелчка.



3. Установите собранный комплект в каску. Для этого вставьте адаптер щитка в установочный паз каски, плотно защелкнув.



4. Проверьте правильность сборки комплекта: в рабочем положении наушники должны плотно прилегать к голове, в нерабочем - отведены от головы и прижаты к задней части корпуса каски. Проверьте, чтобы не было зазора между козырьком каски и щитком КБТ.



Для работы без наушников: нажать в верхней части крючок адаптера наушника, потянуть, достать наушник.



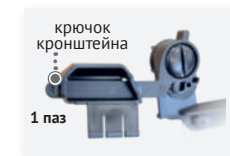
СХЕМА СБОРКИ КОМПЛЕКТА СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ: КАСКА, НАУШНИКИ И ЩИТОК КБТ



1. Начните сборку комплекта со снятия адаптера с кронштейна щитка.



2. 1 паз адаптера - отжать крючок кронштейна, вытянуть кронштейн.



3. 2 паз адаптера - слегка отогнуть и достать кронштейн.



4. Вставить кронштейн щитка в адаптер наушника, учитывая, что адаптеры разделяются на правый (маркирован буквой R) и левый (маркирован буквой L). Правый адаптер нужно соединить изнутри правой стороны держателя экрана, а левый адаптер - с левой.



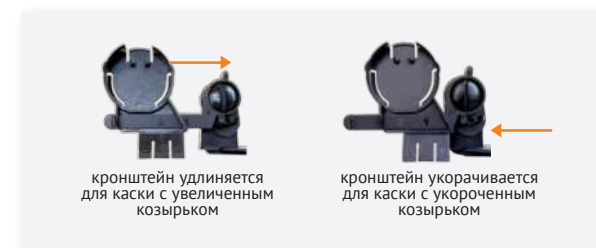
5. Установите собранный комплект в каску: вставьте наконечник универсального адаптера в установочный паз каски, плотно защелкнув.



6. Проверьте правильность сборки комплекта: в рабочем положении наушники должны плотно прилегать к голове, в нерабочем - отведены от головы и прижаты к задней части корпуса каски. Проверьте, чтобы не было зазора между козырьком каски и щитком КБТ.



В зависимости от размера козырька каски защитной (укороченный или удлиненный) кронштейн универсального адаптера движется ближе/дальше к козырьку.



Для работы без наушников: нажать в верхней части крючок адаптера наушника, потянуть, достать наушник.



Для смены щитка КБТ - достаньте весь узел в сборе (щиток + наушник), потянув в сторону козырька каски, далее следуйте пунктам 2 и 3.































Артикул	Модель 2-х точечного подбородочного ремня	Модель каски защитной																				
		COM3-55 FavoriT	COM3-55 FavoriT Termo	COM3-55 FavoriT Trek	COM3-55 ВИЗИОН	COM3-55 ВИЗИОН Termo	COM3-55 Hammer	COM3-55 Hammer Termo	COM3-55 Hammer Trek	COM3-19 Зенит RAPID	RFI-3 BIOT®	RFI-3 BIOT® RAPID	RFI-3 BIOT® Termo	RFI-7 TITAN	RFI-7 TITAN RAPID	COM3-58 Арктика	COM3-88 ЯМАЛ	COM3-78 ЭЛЬБРУС	COM3-80 Абсолют®	COM3-80 Абсолют® Termo	COM3-80 Абсолют® Престиж	
00683	R-2 – комплект ремней подбородочных Крепление к ленте. Зацеп-ловитель.																					
00685	R-4 – комплект ремней подбородочных Крепление к корпусу. Зацеп-ловитель.																					
00681	R-5 – комплект ремней подбородочных Крепление к ленте.																					
00686	R-6 – комплект ремней подбородочных Крепление к ленте.																					
00689	R-7 – комплект ремней подбородочных Крепление к корпусу.																					
00673	K-2 – комплект ремней подбородочных кожаных Крепление к ленте. Зацеп-ловитель.																					
00675	K-4 – комплект ремней подбородочных кожаных Крепление к корпусу. Зацеп-ловитель.																					
00671	K-5 – комплект ремней подбородочных кожаных Крепление к ленте.																					
00679	K-7 – комплект ремней подбородочных кожаных Крепление к корпусу.																					
00691	E-5 – комплект ремней подбородочных эластичных Крепление к ленте.																					
00699	E-7 – комплект ремней подбородочных эластичных Крепление к корпусу.																					

В комплекте 10 шт.

базовая комплектация

продается отдельно

не рекомендовано

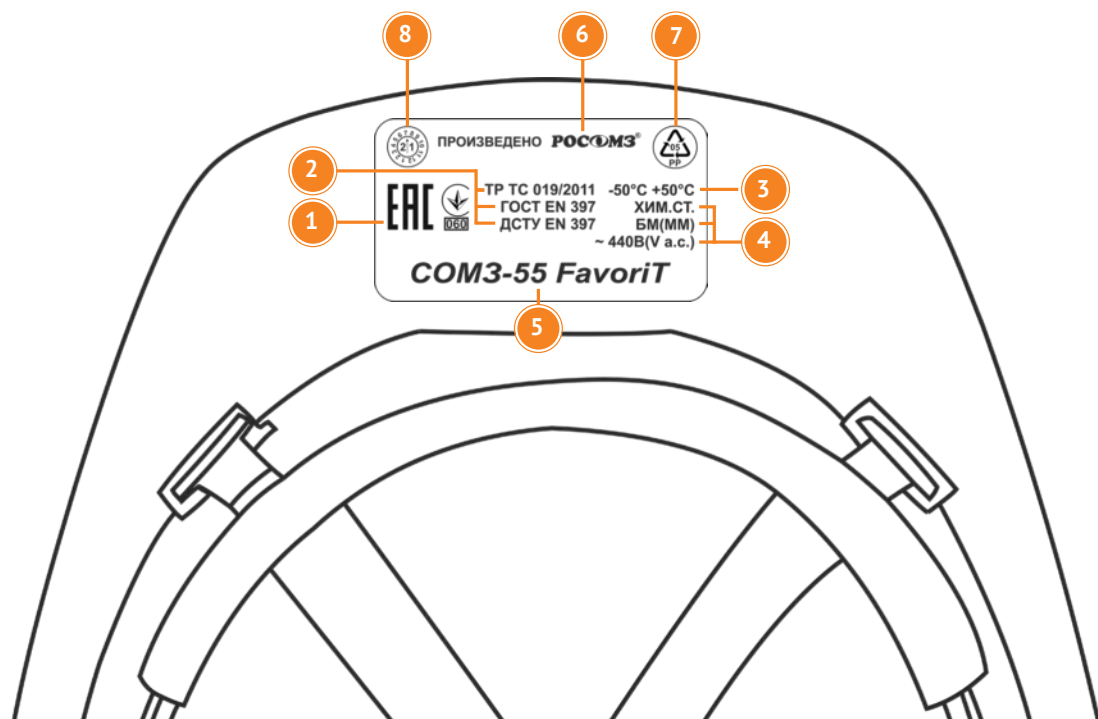
Артикул	Модель каски защитной Модель 4-х точечного подбородочного ремня																					
		COM3-55 FavoriT	COM3-55 FavoriT Termo	COM3-55 FavoriT Trek	COM3-55 ВИЗИОН	COM3-55 ВИЗИОН Termo	COM3-55 Hammer	COM3-55 Hammer Termo	COM3-55 Hammer Trek	COM3-19 Зенит RAPID	RFI-3 BIOT®	RFI-3 BIOT® RAPID	RFI-3 BIOT® Termo	RFI-7 TITAN	RFI-7 TITAN RAPID	COM3-58 Арктика	COM3-88 ЯМАЛ	COM3-78 ЭЛЬБРУС	COM3-80 Абсолют®	COM3-80 Абсолют® Termo	COM3-80 Абсолют® Престиж	
00672	EVEREST (Max) – комплект ремней подбородочных кожаных Крепление к ленте. Зацеп-ловитель. 																					
00682	EVEREST (Max) – комплект ремней подбородочных тканевых Крепление к ленте. Зацеп-ловитель. 																					
00687	EVEREST (Max) – комплект ремней подбородочных тканевых с тканевым подбородником. Крепление к корпусу. Зацеп-ловитель. 																					
00688	EVEREST (Max) – комплект ремней подбородочных тканевых с литым подбородником Крепление к корпусу. Зацеп-ловитель. 																					
00692	EVEREST (Max) – комплект ремней подбородочных эластичных Крепление к ленте. 																					
00693	EVEREST (Max-2) – комплект ремней подбородочных тканевых Крепление к ленте. Зацеп-ловитель. 																					
00695	EVEREST (Max-2K) – комплект ремней подбородочных кожаных Крепление к ленте. Зацеп-ловитель. 																					
00694	EVEREST (Max-2) – комплект ремней подбородочных тканевых Крепление к корпусу. Зацеп-ловитель. 																					
00696	EVEREST (Max-2K) – комплект ремней подбородочных кожаных Крепление к корпусу. Зацеп-ловитель. 																					

В комплекте 10 шт.

базовая комплектация
 продается отдельно
 не рекомендовано

МАРКИРОВКА

- 1 Единый знак обращения продукции на рынке (соответствие требованиям нормативных документов государств - членов Таможенного союза, Европейского союза, Украины)
- 2 Обозначение технического регламента Таможенного союза; Обозначение стандарта ГОСТ EN397 Методы испытаний; Обозначение стандарта ДСТУ EN397
- 3 Минимальная и максимальная температура эксплуатации (если температура эксплуатации каски защитной -10°C...+50°C, данная информация не указывается)
- 4 Защитные свойства (ХИМ.СТ. - химическая стойкость по ГОСТ 12.4.128-83; БД (LD) - устойчивость к боковой деформации по ГОСТ EN397-2012 (EN397:2012, ДСТУ EN397-2017); БМ (MM) - устойчивость к брызгам расплавленного металла по ГОСТ EN397:2012 (EN397-2012, ДСТУ EN397-2017); ~440В - защита от электрического тока (по ГОСТ EN397-2012).
- 5 Фирменное наименование модели
- 6 Идентификация изготовителя
- 7 Материал корпуса
- 8 Дата изготовления корпуса



ТЭРМОЭТИКЕТКА

К каждой каске прилагается руководство по эксплуатации с инструкцией по регулировке, надеванию, применению, чистке и хранению.

Внутри каски вклеена термоэтикетка, которая содержит дополнительную информацию:

- температурный диапазон применения;
- боковая деформация;
- брызги металла;
- электрические свойства;
- химическая стойкость;
- размер;
- наименование и адрес изготовителя;
- дата изготовления;
- срок хранения;
- страна-изготовитель;
- штрих код.

**Каска защитная COM3-55 Favori®T RAPID
оранжевая**

Арт. 75714
-50°C +50°C; БД, БМ; ХИМ. СТ.; 1000 В

Размер: 51-65 см
ТР ТС 019/2011; ТУ 2291-068-36438019-13

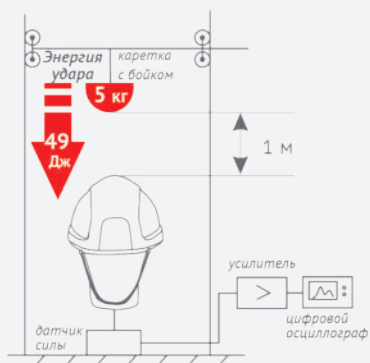
Наименование и адрес изготовителя: РОСОМЗ®

ОАО «Суксунский оптико-механический завод» 617560 Россия, Пермский край, рп.Суксун, ул. Колхозная, 1. Тел./факс (34275) 33733
Утилизируйте в соответствии с законодательством.
Ограничения по применению отсутствуют.
Сведения по уходу смотри в руководстве.

Страна-изготовитель: Россия



ИСПЫТАНИЯ КАСКИ

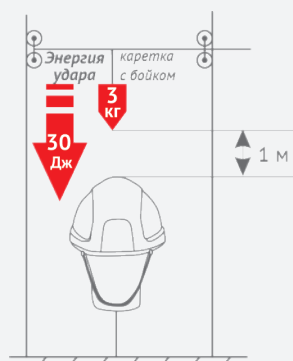


АМОРТИЗАЦИЯ – способность каски защитной поглощать энергию удара. Способность к поглощению энергии удара оценивается по значению силы, передаваемой на макет головы, на котором установлена каска.

ИСПЫТАНИЕ НА АМОРТИЗАЦИЮ по ГОСТ EN 397-2012

Установка для испытания каски защитной на амортизацию состоит из фундамента массой не менее 500 кг, на котором установлен датчик силы; макета головы с устанавливаемой на нем каской; каретки с закрепленным на ней полусферическим бойком (масса каретки с бойком равна 5 кг); двух направляющих, по которым каретка перемещается свободно; усилителя и цифрового осциллографа. Каретка с бойком поднимается на высоту 1 м над вершиной корпуса каски, после чего сбрасывается на каску. Энергия удара при этом равна примерно 49 Дж. Сила удара, передаваемая макету головы, преобразуется датчиком в электрический сигнал, который фиксируется цифровым запоминающим осциллографом и измеряется безинерционным датчиком силы.

Каска считается прошедшей испытания, если измеренное значение силы, переданной на макет головы, не превышает 5 кН.



ПЕРФОРАЦИЯ – способность корпуса каски выдерживать воздействие падающих заостренных предметов без повреждения или разрушения корпуса.

ИСПЫТАНИЕ НА СОПРОТИВЛЕНИЕ ПЕРФОРАЦИИ по ГОСТ EN 397-2012

Установка для испытания каски защитной на амортизацию состоит из фундамента массой не менее 500 кг, на котором установлен датчик силы; макета головы с устанавливаемой на нем каской; каретки с закрепленным на ней коническим бойком (масса каретки с бойком равна 3 кг); двух направляющих, по которым каретка перемещается свободно; усилителя и цифрового осциллографа. При высоте подъема каретки с бойком 1 м энергия удара равна примерно 30 Дж.

Каска считается прошедшей испытания, если острие бойка не коснулось макета головы (бойк не пробил корпус каски).

Испытания на амортизацию и сопротивление перфорации проводятся в рабочем диапазоне температур каски защитной (от -50°C до +50°C или +150°C в зависимости от назначения каски). Каска, прошедшая эти испытания, обеспечивает защиту от падающих предметов.

ИСПЫТАНИЕ НА СТОЙКОСТЬ К БРЫЗГАМ РАСПЛАВЛЕННОГО МЕТАЛЛА по ГОСТ EN 397-2012

Каска защитная прошла испытания, если:

- расплавленный металл не прошел через корпус каски;
- не произошло существенной деформации корпуса;
- корпус не будет гореть по истечении 5 с после контакта с расплавленным металлом.



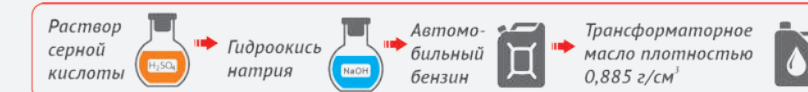
Испытание каски защитной на устойчивость к брызгам расплавленного металла при заданных условиях:

150 грамм расплавленного железа 1400°C

выливают на корпус каски, после чего каску проверяют на наличие повреждений.

ИСПЫТАНИЕ НА ХИМИЧЕСКУЮ СТОЙКОСТЬ по ГОСТ 12.4.128

Кислоты, щелочи, нефтепродукты, растворители и другие агрессивные вещества представляют опасность для человека, вызывая химические ожоги или интоксикацию организма. Однако воздействие таких веществ опасно не только для человека, но и материалов, из которых изготовлены средства индивидуальной защиты, в частности каски защитные. Присутствие в воздухе рабочей зоны брызг и паров агрессивных веществ приводит к старению пластмассы, уменьшая защитные свойства каски и повышая тем самым риск травмирования головы падающими предметами, возникновению аллергических реакций при контакте с кожей внутренней оснастки и подбородочного ремня, если последние не изготовлены из химически стойких материалов.



Раствор серной кислоты → Гидроксид натрия → Автомобильный бензин → Трансформаторное масло плотностью 0,885 г/см³



Корпус каски погружается в 29% раствор серной кислоты, 23% раствор гидроксида натрия и в минеральное масло на 24 часа при температуре (17 – 25)°С.

Каска опускается в емкость с тем или иным веществом так, чтобы смоченная поверхность образовывала эллипс с размером большой оси 100-120 мм и чтобы корпус не касался стенок и дна емкости.

Каска считается прошедшей испытания, если после извлечения из раствора и удаления его остатков каска выдержала испытание на сопротивление перфорации.

ИСПЫТАНИЕ НА ОГНЕСТОЙКОСТЬ по ГОСТ EN 397-2012

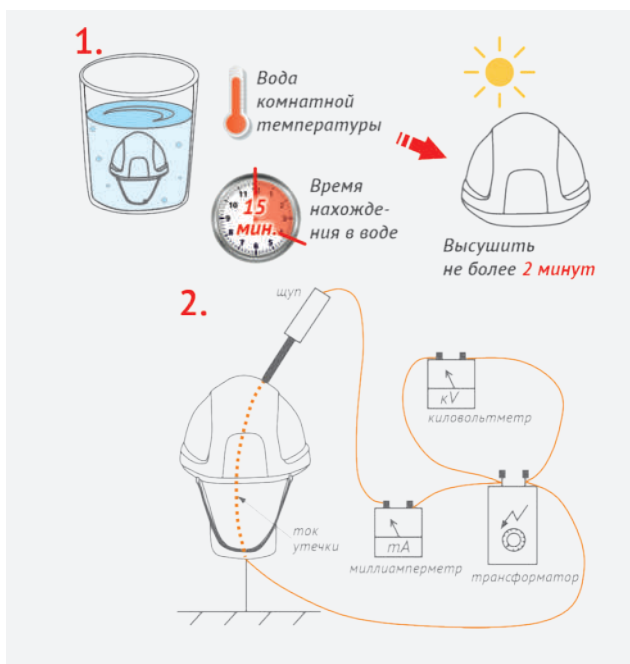
Испытание проводится с помощью пропановой горелки. Каску вершиной корпуса вниз закрепляют под углом таким образом, чтобы касательная, проведенная через выбранную для испытания точку, была горизонтальной. Пламя горелки регулируют так, чтобы верхняя его часть имела четкую форму конуса голубого цвета (небольшая турбулентность пламени допускается) и длина факела была равно примерно 45 мм. Пламя горелки подводят к корпусу каски и обеспечивают его контакт с корпусом в течение 10 секунд, после чего пламя отводят.

Каска считается прошедшей испытания, если после 5 секунд после отвода пламени горение корпуса в точке испытания отсутствует.

Защитную каску подвергают воздействию стандартного факела

Давление газа - (3430±50) Па

после отвода пламени проверяют, нет ли на корпусе каски горящих мест 45°C



ИСПЫТАНИЕ НА ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИЮ по ГОСТ EN 397-2012

При испытании тремя методами ток утечки должен быть не более 1,2 мА.

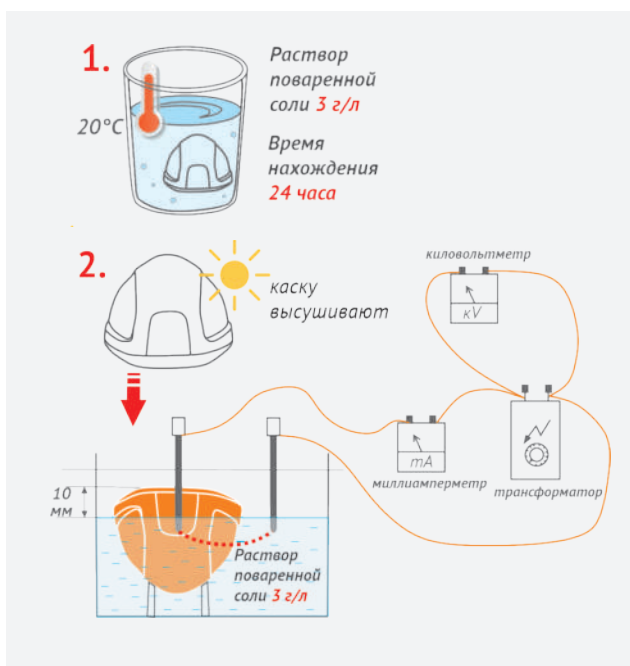
ИСПЫТАНИЕ 1

На каске, закрепленной на металлическом макете при заданном напряжении, измеряют ток утечки между наружной и внутренней поверхностями каски и подбородочным ремнем.

Каску с подбородочным ремнем полностью погружают в свежую водопроводную воду на 15 минут, после чего извлекают ее из воды и дают воде стечь в течение не более 2 минут. Устанавливают каску на металлический макет головы, туго затянув подбородочный ремень. Между макетом головы и изолированным металлическим щупом диаметром 4 мм с концом полусферической формы прикладывается испытательное переменное напряжение.

Испытания проводятся в нескольких точках на поверхности корпуса. В каждой точке испытательное напряжение доводится до 1200 В и выдерживается на этом уровне 15 секунд.

Каска считается прошедшей испытание, если в любой точке на поверхности корпуса не произошло пробоя и ток утечки не превысил 1,2 мА.

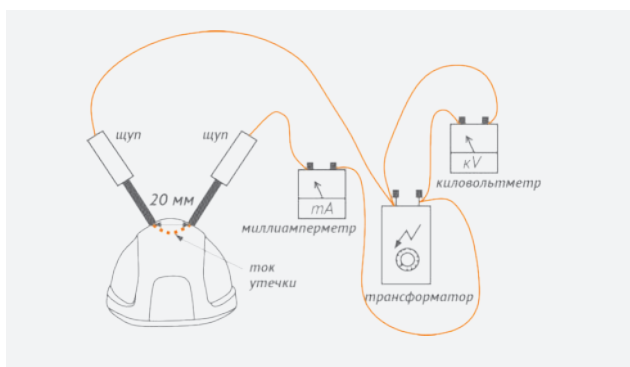


ИСПЫТАНИЕ 2

Ток утечки измеряется между наружной и внутренней поверхностями корпуса каски, помещенного в раствор поваренной соли.

Внутренняя оснастка удаляется из корпуса каски, после чего корпус на 24 часа помещается в раствор поваренной соли с концентрацией 3 г/л при температуре 20°C. Затем корпус извлекают из раствора, вытирают насухо и помещают в бак испытательной установки вершиной вниз. Наливают в корпус каски и в бак раствор поваренной соли так, чтобы уровень раствора внутри корпуса был ниже полей на 10 мм и чтобы раствор в баке и внутри корпуса находились на одном уровне. Между электродом, помещенным внутри корпуса и электродом, помещенным в бак, прикладывается испытательное переменное напряжение. Испытательное напряжение доводится до 1200 В и выдерживается на этом уровне 15 секунд.

Каска считается прошедшей испытание, если не произошло пробоя и ток утечки не превысил 1,2 мА.



ИСПЫТАНИЕ 3

Ток утечки измеряется между двумя точками на наружной поверхности корпуса каски.

Перед испытанием корпус должен быть сухим. Между двумя изолированными металлическими щупами диаметром 4 мм с концами полусферической формы прикладывается испытательное переменное напряжение. Испытания проводятся в нескольких точках на поверхности корпуса, отстоящих одна от другой не менее чем на 20 мм. В каждой точке испытательное напряжение доводится до 1200 В и выдерживается на этом уровне 15 секунд.

Каска считается прошедшей испытание, если не произошло пробоя и ток утечки не превысил 1,2 мА.

ИСПЫТАНИЕ НА ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИЮ по EN 50365:2002-05

Каскам, дополнительно испытанным на электроизоляцию по EN 50365:2002-05, по результатам испытания присваивается электрический класс 0 для установок с напряжением до 1000 В переменного тока или 1500 В постоянного тока. Для этого каска должна быть испытана напряжением 5000 В и 10000 В.

Каска не должна содержать токопроводящих деталей. Устройство вентиляционных отверстий, если таковые имеются, должно предотвращать опасный контакт с частями, находящимися под напряжением.

Наливают в корпус каски и в бак водопроводную воду так, чтобы уровень воды внутри корпуса был ниже полей на 20 мм при испытательном напряжении и 40 мм при испытании выдерживающим напряжением. Между электродом, помещенным внутри корпуса и электродом, помещенным в бак, прикладывается напряжение.

ИСПЫТАНИЕ 1 - испытательное напряжение доводится до 5000 В постоянно в течение не менее 3 минут.

Каска считается выдержавшей испытание, если величина испытательного напряжения достигла заданного значения и она выдерживается под этим напряжением заданное время, и ток утечки не превышает 3,5 мА.

ИСПЫТАНИЕ 2 - выдерживаемое напряжение доводится до 10 000 В.

Каска считается прошедшей испытание если не произошло пробоя изоляции.

Каскам, прошедшим испытание по европейскому стандарту EN 50365:2002-05, присваивается Знак соответствия каски как электрически изолированной.



ИСПЫТАНИЕ НА ХИМИЧЕСКУЮ СТОЙКОСТЬ по ГОСТ 12.4.128

(по методике п 2.11 ГОСТ 12.4.128*) касок защитных серии **COM3-55 FavoriT** и **COM3-55 FavoriT Termo**

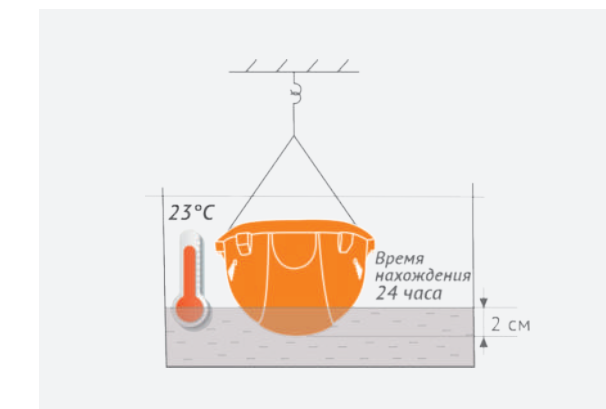
Корпус каски погружается в 4% раствор дезинфицирующего средства «Биодез-Экстра ДВУ» на 24 часа при температуре 23°C.

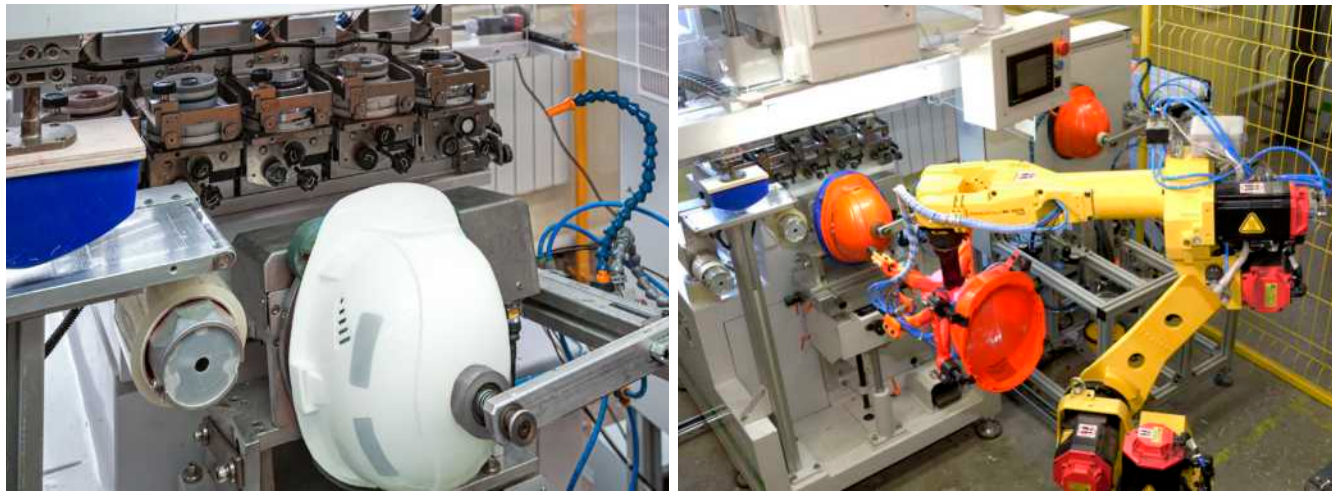
Каска опускается в емкость так, чтобы смоченная поверхность образовывала эллипс с размером большой оси 100 - 120 мм и чтобы корпус не касался стенок и дна ёмкости.

Каска извлекается, споласкивается и высушивается.

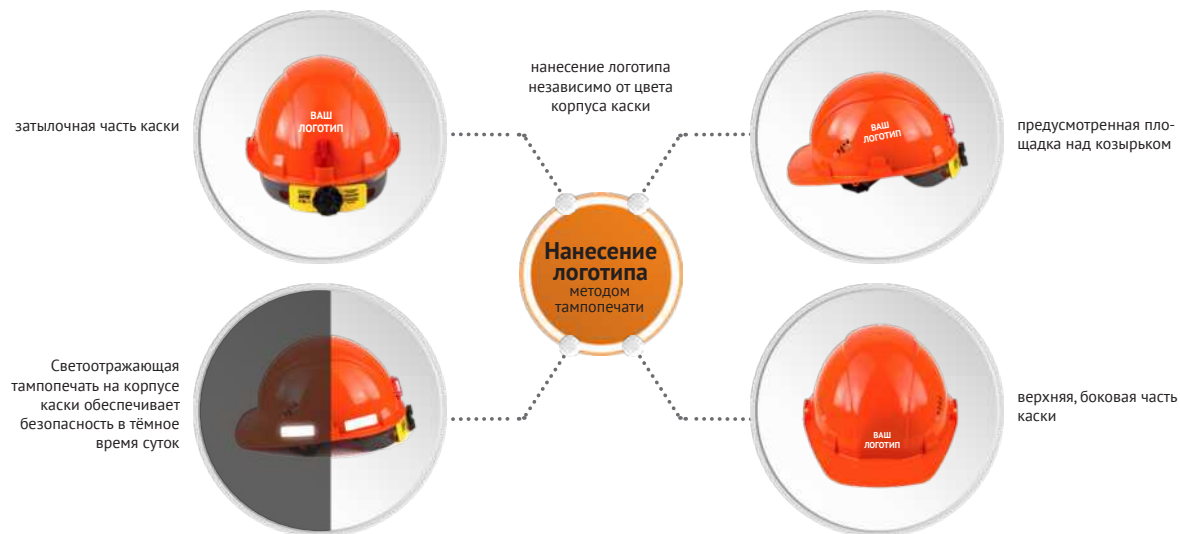
Каска считается прошедшей испытание, если после извлечения из раствора и удаления его остатков каска выдержала испытание на сопротивление перфорации.

* Применяемый реагент не соответствует методике испытаний





Наносим фирменный логотип тампопечатью на КАСКИ ЗАЩИТНЫЕ для соблюдения корпоративного стандарта



ПРЕИМУЩЕСТВА ТАМПОПЕЧАТИ:

- Высокая стойкость получаемого изображения;
- Точное воспроизведение мелких элементов изображения;
- Устойчивость к внешним воздействиям, в том числе и различным погодным явлениям;
- Высокая химическая устойчивость к всевозможным растворам, в том числе и спиртовым;
- Высокая устойчивость к механическим повреждениям, влаге, пару, затираниям и т.д.;
- Низкая стоимость одного изделия при средних и больших тиражах;
- Нет ограничений по количеству касок.

ТАМПОПЕЧАТЬ - современная технология нанесения логотипа. Основана на переносе краски с помощью клише через эластичный силиконовый тампон, повторяющий кривизну поверхности.

Для нанесения логотипа или фирменной символики на корпусе каски предусмотрена специальная площадка над козырьком. Полноцветную тампопечать логотипа компании - заказчика можно нанести на верхнюю, боковую и затылочную часть каски (до 8 цветов в одном логотипе*). Большой выбор цветов.

*информацию по точному нанесению логотипа уточнять у Вашего менеджера



Наносим фирменный логотип термопереносом и вышивкой на КАСКЕТКИ ЗАЩИТНЫЕ для соблюдения корпоративного стандарта



Возможно нанесение светоотражающих элементов для повышения безопасности

РАЗМЕР ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ЛОГОТИПА:

Место нанесения логотипа	СПЕРЕДИ		СБОКУ	
Наименование серии	RZ FavoriT CAP		RZ ВИЗИОН CAP	
	Размер: 130 мм × 45 мм		Размер: 130 мм × 30 мм	
	RZ BIOT CAP		Размер: 90 мм × 15 мм или 60 мм × 25 мм	

*информацию по точному нанесению логотипа уточнять у Вашего менеджера



СОДЕРЖАНИЕ

О КОМПАНИИ РОСОМЗ®	2
КАСКИ ЗАЩИТНЫЕ (общая информация).....	4
ТАБЛИЦА “НОВИГАТОР ПО КАСКАМ ЗАЩИТНЫМ РОСОМЗ®”	8
КАСКИ ЗАЩИТНЫЕ:	
СОМЗ-55 FavoriТ общего назначения.....	10
СОМЗ-55 FavoriТ электроизоляционные.....	12
СОМЗ-55 FavoriТ Termo.....	14
СОМЗ-55 ВИЗИОН общего назначения.....	16
СОМЗ-55 ВИЗИОН электроизоляционные.....	18
СОМЗ-55 ВИЗИОН Termo.....	20
СОМЗ-55 FavoriТ Trek общего назначения.....	22
СОМЗ-55 FavoriТ Trek электроизоляционные.....	24
СОМЗ-55 Hammer шахтерская	26
СОМЗ-55 Hammer Termo.....	28
СОМЗ-55 Hammer Trek	30
RFI-3 BIOT® общего назначения.....	32
RFI-3 BIOT® электроизоляционные.....	34
RFI-3 BIOT® Termo.....	36
RFI-7 TITAN общего назначения.....	38
RFI-7 TITAN электроизоляционные.....	40
СОМЗ-19 Зенит общего назначения.....	42
СОМЗ-19 Зенит электроизоляционные.....	44
СОМЗ-58 Арктика	46
СОМЗ-80 Абсолют® общего назначения.....	48
СОМЗ-80 Абсолют® электроизоляционные.....	50
СОМЗ-80 Абсолют® Termo.....	52
СОМЗ-80 Абсолют® Престиж общего назначения.....	54
СОМЗ-80 Абсолют® Престиж электроизоляционные.....	56
СОМЗ-78 ЭЛЬБРУС общего назначения.....	58
СОМЗ-78 ЭЛЬБРУС электроизоляционные.....	60
СОМЗ-88 ЯМАЛ общего назначения.....	62
СОМЗ-88 ЯМАЛ электроизоляционные.....	64
КАСКЕТКИ ЗАЩИТНЫЕ:	
RZ FavoriТ CAP	66
RZ BIOT® CAP	68
RZ СУРГУТ CAP	70
BIOT®	72

ПОДШЛЕМНИКИ:

Головной убор для взрослых: подшлемник FavoriТ CRYSTALINE® Silver	74
Головной убор для взрослых: подшлемник CRYSTALINE® Light	74
Головной убор для взрослых: подшлемник РОСОМЗ® Спорт	74
Головной убор для взрослых: подшлемник GEFEST Welder	74
Головной убор для взрослых СУРГУТ FavoriТ	75
Подшлемник под каску СОМЗ-80 Абсолют®.....	75
Подшлемник под каску PILOT	75
Головной убор для взрослых: подшлемник под каску FavoriТ Стандарт	75
Средства индивидуальной защиты головы FavoriТ GEFES	76
Средства индивидуальной защиты головы FavoriТ GEFEST 3	76
Подшлемник под каску термостойкий FavoriТ GEFEST LUX	76
Подшлемник под каску термостойкий FavoriТ GEFEST ENERGO	76
Средства индивидуальной защиты головы PARTNER UNIVERSAL 1	77
Средства индивидуальной защиты головы PARTNER UNIVERSAL 2	77
Средства индивидуальной защиты головы PARTNER UNIVERSAL 3	77
Пелерина сигнальная на каску солнцезащитная.....	77

ОЧКИ ОТКРЫТЫЕ, ВСТРАИВАЕМЫЕ В КАСКУ ЗАЩИТНУЮ:

Защитные очки-экран 075 ВИЗИОН	78
Защитные очки-экран 077 ВИЗИОН Trek	79
Очки защитные открытые 015 HAMMER ACTIVE plus	80
Универсальный Держатель СОЮЗ	81
Адаптер с держателем для очков открытого типа.....	81

ТАБЛИЦА СОВМЕСТИМОСТИ КАСОК ЗАЩИТНЫХ С СИЗ РОСОМЗ®..... 82**КОМПЛЕКСНЫЕ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ**..... 84**ПОДБОРОДОЧНЫЕ РЕМНИ**..... 86**ОБТЮРАТОРЫ**..... 90**АДАПТЕРЫ**..... 91**СХЕМА СБОРКИ КОМПЛЕКТА СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ**..... 92**ТАБЛИЦА “ПЕРЕЧЕНЬ РЕМНЕЙ ПОДБОРОДОЧНЫХ ДЛЯ КАСОК ЗАЩИТНЫХ РОСОМЗ®”**..... 94**МАРКИРОВКА, ТЕРМОЭТИКЕТКА**..... 98**ИСПЫТАНИЯ КАСКИ**..... 100**НАНЕСЕНИЕ ЛОГОТИПОВ НА ЗАЩИТНУЮ КАСКУ И КАСКЕТКУ**..... 104

ОАО «Суксунский оптико-механический завод»

РОСОМЗ®



Сделано
в России

Средства индивидуальной защиты

ОАО «Суксунский оптико-механический завод»
617560, Россия, Пермский край, р.п. Суксун, ул. Колхозная, 1

тел.: 8 800 707-41-84 звонок по России бесплатный

тел.: +7 (34275) 33-777, рп. Суксун

тел.: +7 (342) 205-81-15, г. Пермь

тел.: +7 (495) 988-95-39, г. Москва

тел.: +7 (812) 309-27-95, г. Санкт-Петербург

тел.: +7 (343) 318-31-77, г. Екатеринбург

тел.: +7 (831) 429-17-37, г. Нижний Новгород

тел.: +7 (861) 241-10-88, г. Краснодар

тел.: +7 (383) 280-42-90, г. Новосибирск

тел.: +7 (912) 987-92-18, г. Челябинск

ОАО «Суксунский оптико-механический завод»

✉ sales@rosomz.ru

www.rosomz.ru

Присоединяйтесь к нам:



Произведено по программе ИмпортоОпережения!

Внимание! Все права на фирменные наименования и торговые марки защищены. Технические подробности, условия эксплуатации и гарантийные обязательства следует внимательно прочитать перед использованием СИЗ в руководстве по эксплуатации, прилагаемом к изделию.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, не ухудшающие его потребительских свойств.

Содержащиеся в данном каталоге сведения носят информационный характер.