



**Кормушин
Владимир Алексеевич,**
генеральный директор
ЗАО «Кираса»

Закрытое акционерное общество «Кираса» (город Пермь) основано в 1990 году.

Предприятие осуществляет разработку и поставку средств индивидуальной бронезащиты и индивидуальной боевой экипировки в интересах Министерства обороны, Федеральной службы безопасности и ряда других силовых министерств и ведомств России. Высокий научно-технический потенциал предприятия, мощная производственная и экспериментальная база, отлаженная система менеджмента качества, соответствующая требованиям ГОСТ ИСО 9001-2015 и ГОСТ РВ 0015-002-2012, позволяют предприятию занимать одну из ведущих позиций в данной отрасли.

В интересах Министерства обороны в разные годы конструкторами предприятия разработан ряд моделей общевойсковых бронезилетов (6Б11, 6Б12, 6Б12-М, 6Б33), защитных шлемов (6Б35, 6Б36), транспортных жилетов (6Ш105, 6Ш112), защитные очки 6Б34 различных модификаций, маскировочный зимний комплект 6Ш119 и другие изделия. Общее количество изделий, разработанных предприятием в интересах МО РФ и принятых на снабжение самостоятельно либо в составе комплектов, — более 50.

Особое место в ряду разработок ЗАО «Кираса» занимают многофункциональные модульные боевые защитные комплекты (БЗК). Впервые в истории российских Вооруженных Сил и в мировой военной практике на основе новейших отечественных материалов и принципиально новых конструктивных решений создан единый многофункциональный модульный боевой защитный комплект (БЗК) «Пермячка» (индексы 6Б21, 6Б22 и другие с учетом предусмотренных вариантов комплектации). БЗК, предназначенный для оснащения подразделений сухопутных войск, ВДВ и частей специального назначения, обеспечил дифференцированную защиту военнослужащего от поражения осколками на площади, в три раза превосходящей суммарную площадь традиционных средств индивидуальной бронезащиты (бронезилет и шлем) при одновременном снижении массы защитной экипировки более чем на 20% и расширении ее служебно-эксплуатационных свойств. При выполнении НИОКР по разработке данных защитных комплектов ЗАО «Кираса» первым в России создало ряд уникальных элементов экипировки,

ЗАО «Кираса»



БЗК 6Б49



БЗК 6Б49 совместно с бронезилетом,
бронешлемом, очками защитными

обеспечивающих комплексную защиту военнослужащего от поражения осколками. Особая малослойная гибкая тканевая защитная структура для защиты конечностей и лица обеспечила противоосколочную стойкость на уровне стального общевойскового шлема США-68, имея при этом в 15 раз меньшую поверхностную плотность. Наряду с защитой от поражения осколками, являющимися основным поражающим фактором современной войны, БЗК обеспечил защиту от кратковременного воздействия открытого пламени; кроме того, элементы комплекта обеспечивают маскировку в зимних и летних условиях, а также преодоление водных преград без использования дополнительных вспомогательных средств. Дальнейшее развитие в части повышения защитных свойств и расширения функциональных возможностей боевой защитный комплект получил при выполнении составной части ОКР «Ратник», в ходе которой был создан БЗК 6Б49, поставляемый в войска с 2014 года.

За годы работы предприятием поставлено в интересах МО РФ более 27 тысяч бронезилетов, более 30 тысяч транспортных жилетов, более 26 тысяч боевых защитных комплектов и более 90 тысяч очков защитных, при этом при исполнении государ-

ственного оборонного заказа не допущено ни единого случая срыва сроков поставки.

Наряду с поставкой продукции для нужд отечественных силовых структур предприятие участвует в военно-техническом сотрудничестве Российской Федерации с иностранными государствами. Продукция ЗАО «Кираса» неоднократно поставлялась за рубеж как по прямым контрактам, так и в кооперации с АО «Рособоронэкспорт». Так, в разные годы предприятием были разработаны и экспортированы бронезилеты и композиционные бронешлемы для силовых структур Венгрии, Чехии и Словакии, модульная десантная транспортная система для МО Саудовской Аравии и ряд других изделий.



ЗАО «Кираса»

Россия, 614094, г. Пермь

Челюскинцев ул., д. 4/1

Тел: (342) 224–7800

Факс: (342) 224–7653

E-mail: kirasa@kirasa.ru

URL: www.kirasa.ru