



МАНТИЯ ГЕРОЕВ

Боевой костюм – одно из величайших изобретений расы тау, подлинное чудо научной мысли, помогающее в покорении звёзд. Пилотировать бронескафандр в горниле войны – значит стать героем Империи Тау и образцовым последователем Высшего Блага.

Цивилизация тау – самая новаторская и технологически прогрессивная во всей Галактике. Её учёные и инженеры из касты Земли ни на минуту не прекращают разработку новых типов оружия и оснащения, чтобы помочь экспансии своей империи. Одним из величайших их достижений можно смело назвать боевой специальный костюм (БСК), представляющий собой особого рода доспехи, не только надеваемые, но и пилотируемые. Это сложное снаряжение сохраняет равновесие между наступательной способностью, бронезащитой, скоростью, подвижностью, энергоснабжением, полезной нагрузкой и универсальностью использования. Поэтому неудивительно, что лишь самых опытных воинов Огня повышают до шас'уи, почётного звания, дающего право пилотировать БСК.

Среди солдат касты Огня боевесафандр считается главным символом почёта и уважения. Существенно различающиеся по размерам, дизайну и игровой роли, бронескафандры доверяются лишь тем воинам, которые проявят себя в бою и пройдут первое Испытанием Огнём, позволяющее носить *гер'экс'ере*, или «мантию героев». Только так можно стать пилотом БСК, идеальным слиянием тау и машины.

Продвинутые технологии тау позволяют им устанавливать орудия невероятной мощи на сравнительно небольшие шасси – боевые спецкостюмы здесь не исключение. Всего один пилот касты Огня сидит в бронированной кабине, управляя быстрым и проворным боевесафандром, практически сравнимым по размеру с дредноутом Космического Десанта. Разрушительные плазменные винтовки, пусковые контейнеры и фузионные бластеры, а также выкашивающие пехоту скорострельные пушки и противотанковые рельсовые орудия – вот лишь то небольшое из доступного БСК вооружения, разработанного лучшими учёными касты Земли. В дополнение к своему вооружению БСК имеют усовершенствованное снаряжение, такое как реактивные ранцы и поглотители отдачи, а также могут быть оснащены любыми вспомогательными системами, включая устройства управления дронами, датчики захвата цели, генераторы щитов или новейшие сенсоры.

ИСПЫТАНИЕ ОГНЁМ

По окончании четырёхлетнего срока военной службы воин Огня может решить пройти Испытание Огнём, чтобы получить звание шас'уи и право управлять бронекостюмом. Спустя ещё четыре года боец может попытаться пройти второе Испытание Огнём, и в случае успеха его повысят до шас'ере, что позволит ему стать во главе команды «Кризисов» или пилотировать могучий XV104 «Быстрина».

КОДЕКС ОГНЯ

Каста Огня считает войну за одну из форм искусства, дисциплину, в которой по мере изучения и практики можно добиться вершин мастерства. Главенствующее место среди учений занимает «Кодекс Огня», поощряющий мобильный и стремительный стиль ведения войны и откровенно презирающий ближний бой, ставя на первое место дальнбойную огневую мощь. Первые бронекостюмы тау были сконструированы, как прямое переложение этой философии, и значительно повысили манёвренность и силу охотничьих кадров.

В ходе Первого и Второго сферических расширений ветераны касты Огня занимались полевым испытанием этих ранних БСК, которые поначалу были к тому же весьма редки. Их внешний вид, вооружение и энергосистемы бесконечно дорабатывались и подгонялись под нужды военных, пока однажды кому-то в голову не пришла идея поставить вместе с антигравитами репульсорные реактивно-прыжковые ранцы, чтобы повысить подвижность, а на смену допотопным дизельным генераторам не пришли гибридные ядерно-термоядерные реакторы.

Но главным прорывом, однако, стало появление нанокристаллического сплава, плотного, прочного и в то же время невероятно лёгкого. Добившись сопоставимости по уровню защиты с силовыми доспехами космического десантника, конструкторы касты Земли открыли для себя новый горизонт – теперь можно было строить более выносливые к повреждениям БСК без какой-либо потери в манёвренности, составлявшей важный фактор, учитывая желание касты Огня вести бои стремительно и энергично. В результате появились боевые спецкостюмы Х-серии, самым успешным в которой по сей день остаётся XV8 «Кризис».

Но на достигнутом каста Земли не остановилась. По мере того как Империя Тау расширялась среди звёзд, и её охотничьи кадры встречались с доселе неизвестными и опасными расами пришельцев, возникали вызовы, побуждавшие касту Земли разрабатывать новые типы БСК для исполнения конкретных ролей на поле боя или противостояния определённым противникам. Компактный стелс-костюм XV15, к примеру, был создан для проведения разведывательных операций и проникновения в тыл, но после инцидента на Каппа Мортис его усовершенствовали до большего по размеру XV25. Участники Великой войны конфедерации стали свидетелями того, как XV88 «Залп» заменил свою тяжёлую рельсовую винтовку пусковыми контейнерами большой мощности, которые лучше подходили для уничтожения орочьих орд, штурмовавших оборонительные линии. XV104, в свою очередь, появился вследствие контакта с огромными армиями Империиума, а KV128 «Нагон» стал ответом на выставляемые противниками сверхтяжёлые танки и титаны. Если проследить всю историю конфликтов тау, то складывается впечатление, что каста Земли никогда не отдыхает в своём стремлении к технологическому превосходству.

КЛАССИФИКАЦИЯ БСК

Каждый предмет оснащения тау имеет уникальный идентификационный код, придуманный инженерами касты Земли в соответствии с его размером, дизайном и ролью на поле боя. Бронекостюмы обозначаются литерами XV, за которыми следуют определённые цифры, указывающие на весовой класс (или размер) и этап развития модели. XV88 «Залп», например, относится к 8-й весовой группе и является восьмой вариацией вездесущего «Кризиса». Более крупный XV104 «Быстрина» относится уже к 10-й весовой группе и находится на финальной стадии испытаний, о чём говорит цифра 4. А лёгкий XV22, предпосланный Тени Солнца, пока что остаётся прототипом, на что указывает вторая двойка.

БОЕКОСТЮМЫ, СТЕЛС-КОСТЮМЫ И АРТИЛЛЕРИЙСКИЕ БРОНЕКОСТЮМЫ

Боекостюм пилотов XV02

Дальний Удар носит экспериментальную броню XV02, которая помогает ему взаимодействовать посредством интерфейса со своим боевым кораблём типа «Рыба-молот» и позволяет в одиночку обрабатывать поток данных целеуказания во время пилотирования. Чтобы уместиться внутри «Рыбы-молота», костюм XV02 едва ли больше боевой брони тау.

Боекостюм XV22

Единственный известный комплект брони XV22 использует командующая Тень Солнца. Это экспериментальный бронекостюм, произведённый по последним стелс-технологиям. Он оснащён двумя фузионными бластерами и защищён мощным дроном-щитом модели MV52. На данный момент броня Тени Солнца превосходит все изначально возложенные на неё ожидания.

Боекостюм XV8 «Кризис»

Самым известным бронескафандром тау, бесспорно, является «Кризис». Само воплощение «Кодекса огня», он отличается высокой степенью мобильности и тактической гибкости и имеет широкий арсенал тяжёлого вооружения, что позволяет командам в этих БСК без труда справляться и с бронетехникой, и с пехотой. Колоссальный успех этой модели породил несчётное множество модификаций, включая XV8-02 «Иридиевый» с улучшенной бронёй.

Боекостюм XV88 «Залп»

«Залп» даёт достойный отпор крупной технике и тяжёлой пехоте противника. Жертвывая подвижностью в угоду повышенной огневой мощи и дополнительному бронированию, XV88 является чуть ли не единственным бронескафандром без реактивного ранца на спине, поэтому вся энергия его реактора идёт на питание тяжёлых рельсовых винтовок.

Боекостюмы командующих XV8-05 и XV86

Командующие, или шас'о на языке тау, – это те воины Огня, которые не раз доказывали своё мастерство на поле битвы. Среди них это самое высокое и почётное звание. Добиться его можно только спустя годы продвижения в рядах воинов Огня, сначала сражаясь в БСК-командах, а затем в составе эскорта командующего. Лишь успешно усвоив как тактическое, так и стратегическое искусство войны, можно заработать одобрение командующего и повышение из шас'вре.

Многие командующие предпочитают фронтальную атаку и на полную используют возможности своих БСК. Облачённые во внушительную броню XV8-05 «Силовик», они бесстрашно шагают в бой, убивая врагов одними из самых продвинутых образцов вооружения, какие есть в Империи Тау. XV8-05 «Силовик» представляет собой переделку обычного XV8 «Кризис». Увеличенный размер и реактор повышенной мощности позволяют ему нести дополнительное оружие, снаряжение и отличительные системы, чтобы пилотирующий его командующий мог лучше следить за ходом сражения и вместе с тем драться с любым врагом на равных. В пользу XV86 «Холодная звезда» отдают предпочтение более прямолинейные командующие, любящие взмывать высоко над полем битвы, чтобы затем стремительно вонзиться в самое сердце армии неприятеля или даже вступить в воздушную схватку с вражеской авиацией.

Боекостюм XV9 «Риск»

Серия XV9 представляет собой более крупную модель боекафандра по сравнению с его обычными аналогами и имеет самые высокие технические характеристики, какие только Империя Тау может обеспечить при массовом производстве. Помимо того, что скафандр весьма улучшает навыки находящегося внутри воина, встроенные системы брони имеют компактный и мощный источник питания,

который позволяет нести оружие беспрецедентной силы для своих размеров, основанное на экспериментальной технологии.

Стелс-костюмы XV15, XV25 и XV95

В армии тау стелс-команды действуют независимо от других формирований, как волки-одиночки. Они устраивают засады на изолированные вражеские войска и оказывают поддержку дружественным боевым единицам. Командиров стелс-команд обычно считают немного странными, поскольку им доставляет удовольствие использовать новые непредсказуемые тактики. Многие враги Империи Тау нередко обнаруживают, что атакованы с неожиданного направления стелс-командами, продвигающимися впереди основных сил.

Стелс-команды воплощают принципы кауёна, «терпеливого охотника». Их методика ведения войны заключается в осторожном выдвижении на позицию для атаки и нападением в самый неожиданный для противника момент, чтобы заманить его под дула орудий поджидающего поблизости охотничьего кадра. XV15 и XV25 оба примерно одинакового размера и имеют встроенный миниатюрный генератор стелс-поля, делающий их практически невидимыми даже на открытой местности. XV95 «Фантом» – это последнее слово техники в сфере разработки стелс-костюмов. Крупнее любого другого стелс-бронескафандра, он идеально подходит для выполнения секретных заданий, будучи оснащён тяжёлым вооружением и целиком покрыт десятками крошечных излучателей маскировочного поля.

Боекостюм XV104 «Быстрина»

«Быстрина» считается вершиной технологии боекафандров. Несмотря на то, что этот колосс, противопоставляемый мощи армий Империи Человека, выше любых других БСК, его по-прежнему пилотирует всего один воин Огня – самоотверженный и опытный шас'вре. Системы XV104 питаются от экспериментального нова-реактора, работающего на тёмной материи, что обеспечивает его практически безграничными запасами энергии. Тем не менее он весьма нестабилен, и при критических нагрузках может нанести пилоту серьёзный урон или даже привести к его гибели.

Артиллерийский бронекостюм KV128 «Нагон»

АСК «Нагон» – это новейшая разработка тау, эдакий гибрид боевого костюма и самоходной артиллерии, рассчитанный на противостояние Рыцарям и Титанам Империи. Нагруженный феноменальным количеством единиц оружия, KV128 служит наглядным примером максимы, гласящей, что точечное применение чрезвычайной силы всегда приводит к положительным результатам.

ИЗВЕСТНЫЕ ТИПЫ БСК

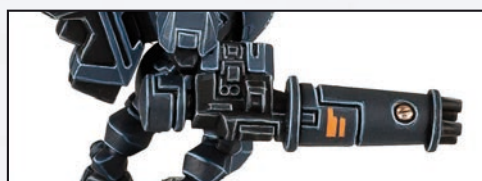
XV0	XV88-02
XV02	XV89-02
XV15	XV9 «Риск»
XV17	XV9-01
XV22	XV9-04
XV25	XV95 «Фантом»
XV26	XV98 – прототип «Фантома»
XV46	XV104 «Быстрина»
XV46-4	XV107 «Р'варна»
XV8 «Кризис»	XV109 «И'вара»
XV8-02 «Иридиевый»	KV120 – прототип «Нагона»
XV8-05 «Силовик»	KV128 «Нагон»
XV81	KX139 «Та'унар»
XV84	
XV86 «Холодная звезда»	
XV88 «Залп»	



Шас'вре в БСК XV15



Команда в БСК XV15



Скорострельная пушка шас'уи с септа Са'цея



Шас'уи с фузионным бластером



Шас'вре септа Тау'н в БСК XV25



БСК пилотов XV02, принадлежащий Дальнему Удару



Бронекостюм XV22, принадлежащий командующей о'Шассере





XV8

«КРИЗИС»

Бронескафандры – само воплощение инженерного мастерства и достижений в науке тау, материальное решение проблемы по устранению мириады врагов, с которыми имеет дело каста Огня. Устремляясь в бой на реактивной тяге своих репульсорных двигателей, они вскрывают вражеские танки, будто консервные банки, и скашивают солдат, как колосья. Качество боевых спецкостюмов таково, что находящиеся внутри воины могут продолжать сражаться, даже несмотря на тяжёлый урон.

Учитывая сравнительно молодой возраст расы тау, достигнутое ею понимание технологий поразительно. Шокирующе быстро учёные касты Земли изобрели вооружение и снаряжение, которое превосходит их аналоги у многих других цивилизаций, и нет тому доказательства лучше, чем бронескафандры, надеваемые воинами касты Огня, а в особенности вездесущий XV8 «Кризис». Где бы тау ни приходилось особенно трудно, туда немедленно отправляются команды «Кризисов» – тяжеловооружённые отделения быстрого реагирования, члены которых облачены в передовые боевые костюмы и готовы в любой момент изменить ход сражения в пользу Империи Тау.

Костюмом «Кризис» управляет закалённый боец касты Огня в звании не ниже шас'уи, в жаркой схватке доказавший свою хладнокровность и приверженность заветам «Кодекса Огня». Каждый такой пилот – отважный и быстро приспосабливающийся воин, знающий, как лучше всего задействовать огромный арсенал оружия, доступный его бронекостюму. БСК олицетворяют общий стиль ведения войны тау, и их узнаваемые силуэты в равной мере внушают страх и уважение любому противнику, что сталкивался с ними на поле битвы.





Пилоты «Кризисов» часто дополняют свои костюмы личными генераторами поля, способными остановить что угодно вплоть до снаряда пушки «Гибельного клинка».

На многих боевых костюмах можно заметить прикреплённый где-нибудь нож, символизирующий обет та'лиссера.



Пламенная винтовка



Фузионный бластер



XV8-02 «Иридиевый»

Те воины Огня, которые проявят себя в битве, получают право носить боевой спецкостюм и именоваться шас'уи. Лучшим и храбрейшим из них может даже выпасть честь стать телохранителем командующего армии. Тем же, кто проявит себя как-то особо, даруют редкий «иридиевый» «Кризис», отличающийся повышенной защитой без какой-либо потери в мобильности.



XV81

XV81 был создан в попытке снизить высокий уровень потерь среди командующих тау, чьё фанатичное стремление помочь своим войскам часто заводило их под вражеский огонь. Поэтому установленный на спине комплекс «умных» ракет позволяет шас'о подавлять силы противника издалека, не подставляясь под обстрел.



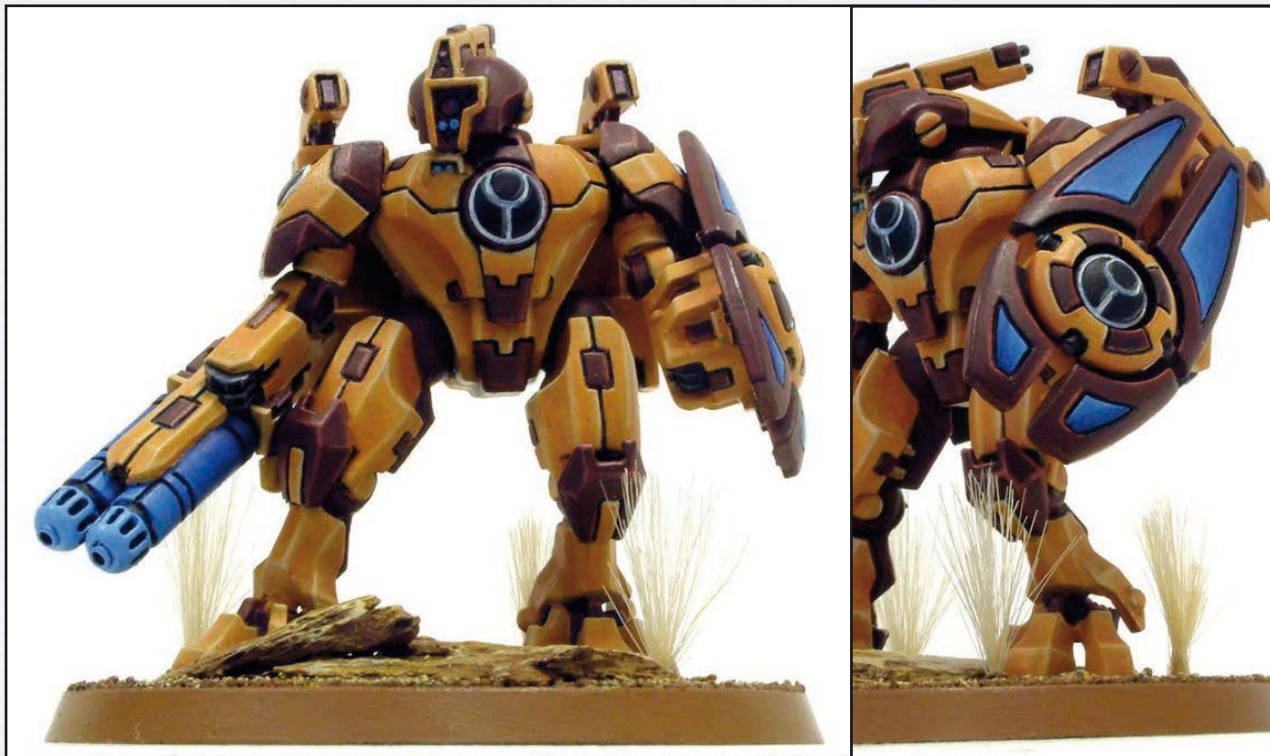
XV84

Командам в бронекастюмах «Кризис» нередко дают приказ сражаться отдельно от остального кадра, чтобы они выиграли для товарищей время на отступление или устроили внезапную атаку на силы противника. Для обеспечения улучшенного целенаведения боевых единиц, перед которыми ставят такие задачи, каста Земли специально занялась испытанием костюма XV84 с установленными на нём прибором подсветки и датчиком захвата цели.



XV89

Прототипный XV89, впервые появившийся на Таросе, поначалу расценивался просто как утяжелённая версия стандартного «Кризиса», однако вскоре стало очевидно, что массивные бронепластины значительно ограничивают подвижность костюма, и пилотирующие их шас'вре не в состоянии играть традиционную для «восьмого» роль на поле боя. Согласно имперским отчётам, собранным после кампании на Таросе, XV89 ушёл в тень, уступив место XV8-02 «Иридиевый», а оставшиеся сотни опытных образцов передали командам в «Кризисах», предварительно сняв всю лишнюю броню. Тем не менее участники военных экспедиций и вольные торговцы утверждают, что видели, как многие кадры, действующие на краю боевых зон, где Империя Тау ведёт экспансию, до сих пор используют хорошо узнаваемые бронескафандры XV89.



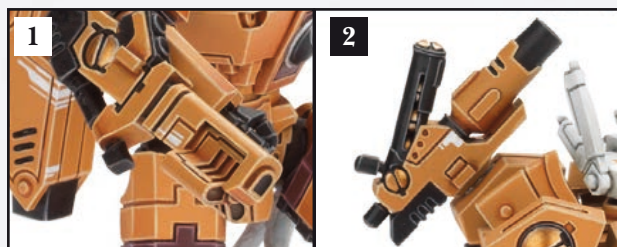
XV89-02 командующего Шас'о Р'мира

Персональный боескафандр Шас'о Р'мира – новейшая разработка в линейке БСК «Кризис», находящаяся на стадии прохождения полевых испытаний.

КОМАНДУЮЩИЕ

Быстрые и смертоносные командующие pilotируют устрашающе большие и мощные бронекостюмы. Разумеется, одного только умения управлять огромным БСК недостаточно, чтобы встать во главе войск. В первую очередь необходимо иметь острый ум, уметь мыслить стратегически и адаптироваться в непредсказуемых ситуациях.

Чтобы получить почётную должность командующего, сперва нужно снести все тяготы долгих лет неустанной службы в рядах обычной пехоты касты Огня. Показав себя достойным права носить «мантию героя», бойцу предстоит какое-то время сражаться в составе команды в бронекостюмах, а после – зарекомендовать себя в качестве телохранителя командующего. Те, кому всё же удаётся добиться повышения из звания шас'вре, проявив недюжинный талант не только в тактическом, но и стратегическом искусстве, на своём пути проходят действительно через многое.

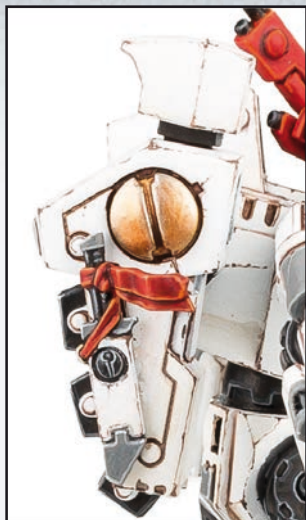


1. Катапульта разделяющегося боеприпаса воздушного взрыва выпускает бомбовую кассету, которая взрывается прямо над противниками, разбрасывая «умные» подснаряды для нанесения максимального ущерба.
2. Ионный циклобластер с ослепляющей скоростью выплёвывает потоки высокоэнергетических зарядов.



XV8-05

Командующие – величайшие из воинов касты Огня, изучившие все стороны ведения войны тау. На поле боя они не ограничиваются одним только мудрым и прозорливым руководством, но и лично идут в бой, демонстрируя горячий пыл и профессиональные навыки, как того велит «Кодекс Огня». Заслуживающие наибольшего доверия военачальники удостоиваются чести носить модифицированную версию бронекостюма «Кризис» – XV8-05 «Силовик», – отличающуюся наличием комплекса радиоэлектронной борьбы и высоким уровнем обработки данных. Данная модель оснащается особо разрушительными видами оружия, такими как огнемёты, ионные циклобластеры и катапульты разделяющегося боеприпаса воздушного взрыва.



Шас'о носит привязанный к ранцу нож – знак того, что он поклялся помогать своим товарищам по команде в любых обстоятельствах.



Для ведения воздушных боев XV86 оснащён увеличенными двигателями с реверсивной тягой и аэродинамическими крыльями.



В боекафандрах тау механические кисти могут задвигаться внутрь, но редко бывает, чтобы в костюме командующего руки были конструктивно свободны.



Система группового ведения цели

XV86

На реактивном ранце бронескафандра XV86 «Холодная звезда» установлены специальные стабилизаторы, позволяющие ошеломительно быстро передвигаться по сцене театра военных действий и уничтожать противников короткими очередями из скорострельной пушки. Встроенная голофотонная аппаратура электронного противодействия и внутренние телеметрические устройства снабжают пилота огромным объёмом информации, с которой не справится необученный новичок. Командующий же воспаряет над полем боя с такими лёгкостью и грацией, что системам целенаведения противника ни за что его не поймать.



XV88

«Залпы»

БСК XV88 «Залпы» – ходячая артиллерия Империи Тау. Об огневой мощи этих боескафандров складывают легенды, а их смертоносные рельсовые винтовки – сущее проклятие для любых танков и монстров по всей Галактике. Враги боятся даже силуэтов XV88, поскольку давно усвоили, что, как только «Залпы» вступают в бой, от них нигде нет спасения.



XV88-01
Первая модель в линейке «Залпов», отличавшаяся особой неповоротливостью и медлительностью.



XV88-02
Этот вариант «Залпа» появился на свет в попытке сделать «Залпы» не таким неуклюжим, как прежде.





XV88-03

Недавнее добавление к арсеналу «Залпа» произошло во время Великой войны конфедерации, когда тяжёлую рельсовую винтовку заменили спаренным пусковым контейнером большой мощности.

Изначально созданные для оказания поддержки на дальней дистанции и длительного ведения плотного заградительного огня, боевые спецкостюмы «Залп» превзошли любые ожидания своих создателей, став главной опорой охотничьих кадров и истребителями танков в ужасающих масштабах.

Ноги XV88 усилены гидравликой и стабилизаторами для поглощения чудовищной отдачи оружия, а бронированный корпус в состоянии выдержать любой ответный огонь противника. В руках они держат спаренную тяжёлую рельсовую винтовку, оснащённую абсорберами, линейными ускорителями и целеуказателями. За счёт ускорителя частиц её выстрел может пробить даже толстый пластальный бункер. Вместо рельсовой винтовки «Залп» может нести пусковые контейнеры повышенного объёма, держа их как кулаки – такое оружие идеально подходит для расправления с полчищами врагов.

Вместо традиционных реактивных ранцев, установленных на боекафандрах «Кризис», «Залпы» располагают дополнительной системой вооружения – это может быть либо комплекс «умных» ракет, либо спаренные плазменные винтовки. Кроме того, обычно XV88 сопровождают два дрона с энергетическим щитом, ракетными установками, импульсными карабинами или приборами подсветки цели.



XV88-04

В ходе совсем недавних работ учёные касты Земли убрали тяжёлые рельсовые винтовки с плеч, переведя их в ручное положение.



1. За спиной у «Залпа» расположен ускоритель частиц, питающий тяжёлую рельсовую винтовку.
2. Спаренный комплекс «умных» ракет
3. Спаренные плазменные винтовки
4. Сенсорный комплекс
5. На плечо можно установить большую самонаводящуюся ракету в качестве дополнительного вооружения.

БРОНЕСКАФАНДР НЕПОСРЕДСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ

XV9

«РИСК»

В броне непосредственной поддержки XV9 «Риск» использованы самые передовые технологии производства боескафандров. БНП «Риск» имеет оригинальный дизайн и на поле боя исполняет роль мощной контратакующей боевой единицы и мобильной платформы вооружения.

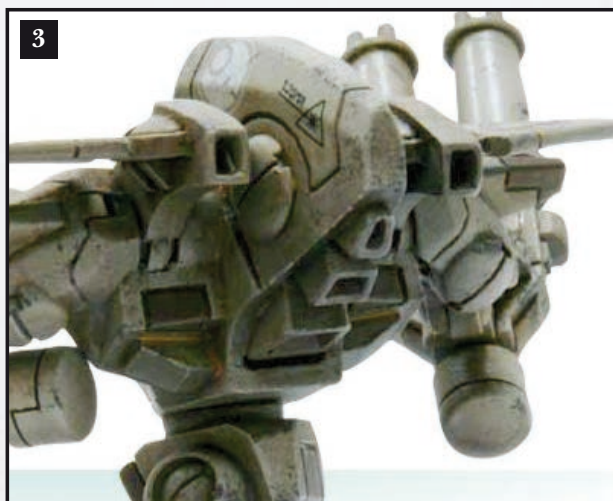


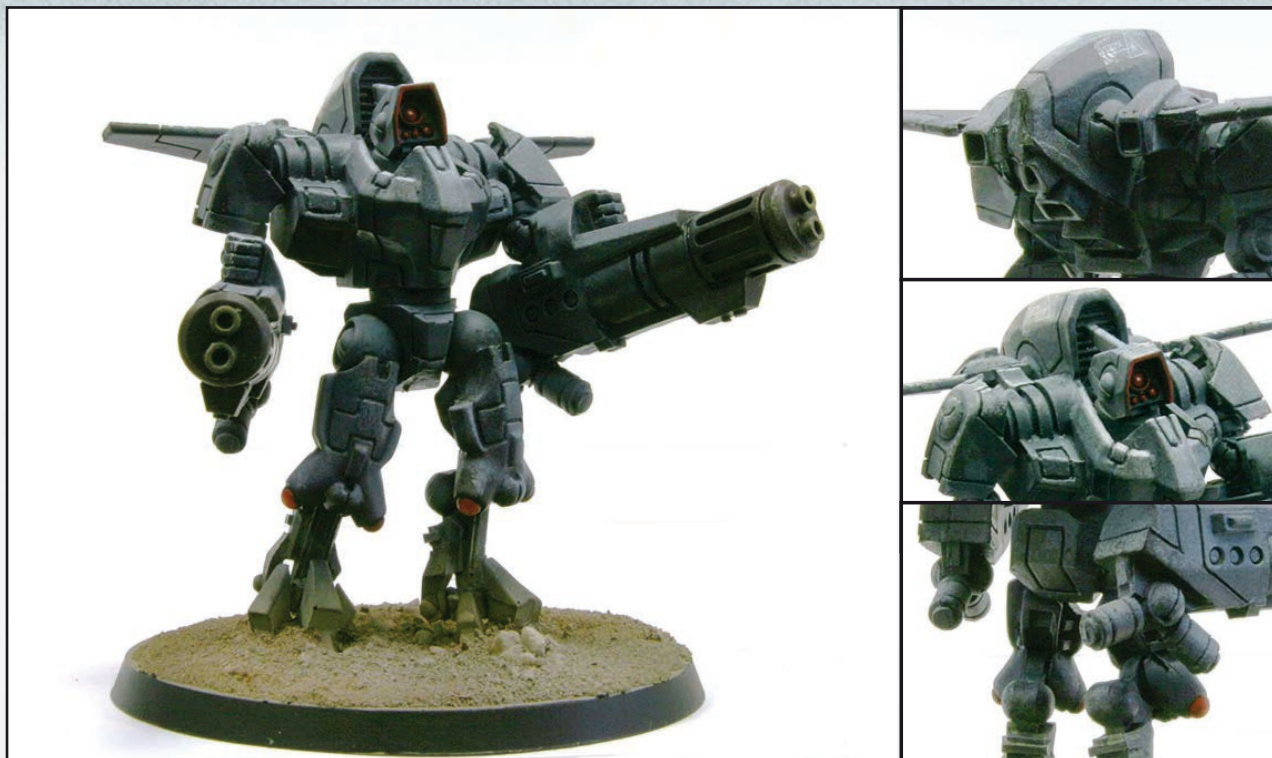
Бронескафандр непосредственной поддержки XV9 «Риск» – новое оружие в арсенале Империи Тау, современный и мощный боевесафандр, в дизайне которого отразилось расхождение во мнениях между традиционалистами аунами и представителями касты Земли. Сконструированный в качестве меры противодействия возросшим инопланетным вторжениям, поставившим под угрозу успехи Третьей сферы, XV9 предназначен для ведения боя на малых дистанциях против численно превосходящего врага. В этом деле «Риск» наиболее эффективен благодаря своей огромной огневой мощи, высочайшей степени прочности и мобильности, какие только может предложить научно-технический прогресс тау. По причине большой сложности управления данным костюмом и, соответственно, высоких требований к пилоту, XV9 доверяется только проверенным ветеранам шас'ире, которые, получив в пользование «Риск», заслуживают звание шас'ир. Компактность БНП и его ёмкий источник питания позволяют нести экспериментальное вооружение, которое невозможно установить на обыкновенный скафандр «Кризис» из-за высокой мощности оружия.

Производство XV9 в большом количестве требует больших затрат ресурсов – ресурсов, которые по мнению некоторых лучше потратить на изготовление уже прошедших испытания моделей. Результаты, достигнутые в процессе эксплуатации XV9, впечатлили многих боевых руководителей воинов Огня. В частности, каста Огня Ке'лшана достигла вершин мастерства в управлении XV9 как в контратаке, так и в сдерживании штурмов врага, таким образом позволяя основной массе мобильного кадра неоднократно перемещаться на лучшие огневые позиции. Это опасный для выполнения манёвр, но для мрачных и непреклонных воинов Огня Ке'лшана это оправданный риск на службе Высшему Благу.



1. Первичный сенсорный блок
2. Усиленные шасси и выстреливатели фотонных зарядов на коленях
3. Двигатели с реверсивной тягой
4. Спаренная скорострельная пушка





XV9-01 с фузионными каскадами

Данная модель сочетает современные типы фузионного оружия с высокотехнологичными системами боекафандра XV9. Фузионный каскад стреляет очередями и поглощает цель в мощном потоке мельта-энергии. Ввиду того, что каждый заряд по мощности уступает имперскому эквиваленту, данное оружие сокрушает противника за счёт массы залпа.



XV9-04 с фазированными ионными пушками

XV9-04 оборудован фазированными ионными пушками – экспериментальным оружием, сочетающим в устойчивой системе боекафандра свойства скорострельного ионного циклобластера и ионной пушки, какую устанавливают на военной технике тау. Долговременные ускорители фазированной ионной пушки позволяют пилоту поливать противника на расстоянии градом снарядов, которые вызывают взрывную реакцию на атомном уровне, истребляя тяжёлую пехоту и бронемашину неприятеля.



Костюм имеет иридиевое поликарбидное покрытие, увеличивающее жизнеспособность костюма в условиях яростной битвы.



Экспериментальная импульсная винтовка с суббоеприпасами

Помимо стандартных импульсных суббоеприпасов Р'алаю доступны экспериментальные патроны, произведённые в ограниченном количестве: ЭМИ-снаряды, сверхплотные подкалиберные снаряды и снаряды, испускающие пучок ионных кластеров.



Генератор щита модели «Затмение»

Экспериментальный генератор щита типа «Затмение» создаёт защитный энергетический барьер и преломляет свет, напоминая стелс-поля, однако потребляет огромное количество энергии костюма.



Если рядом возникает опасность, пилот выбрасывает из блоков на коленях костюма фотонные ячейки, испускающие мультиспектральный свет и создающие акустический взрыв, что дезориентирует противника.

БСК командующего Шас'о Р'алай Шас'вре, пилотирующие БСК XV9, – настоящие ветераны, выжившие в смертельнейших битвах с самыми свирепыми врагами Высшего Блага. Каста Огня Ке'лшана достигла вершин мастерства в управлении XV9, и среди местных кадров, состоящих из серьёзных и решительных солдат, Шас'о Р'алай – образцовый воин, за свои навыки вознаграждённый самым совершенным вооружением и снаряжением из всего, что производит каста Земли.

Командующий Весу'р Р'алай стал настоящей легендой среди угрюмых воинов Огня с Ке'лшана. Он считается одним из самых опытных пилотов боекафандров, и именно его руководство и новый подход положили начало спорной тактике, ассоциируемой с новых броней непосредственной поддержки XV9. Кроме того, он ярый сторонник жестокого применения военной мощи тау. Сейчас он уже слишком стар для службы в рядах воинов касты Огня, но когда-то он начинал свою военную карьеру с исследовательскими флотами тау, охраняя их во время путешествий к неизведанным звёздам. Однако после ответной вражеской реакции на действия Империи Тау в ходе Третьей сферы расширения он вернулся, чтобы возглавить оборону родного мира и ближайших колоний. Р'алай – ветеран более чем двухсот столкновений с противниками Высшего Блага, прославившийся как своим бесстрашием, так и тактическими приёмами, вследствие чего товарищи в обращении к нему уважительно говорят «ассасин». Тем не менее некоторые поговаривают, будто святой воин не сражается больше за идеи Высшего Блага, а мстит за своих погибших друзей, и что в нём таится искра безумия монт'ау. Р'алай, однако, твёрдо намерен не отдавать врагам Высшего Блага ни одной планеты, захваченной во время Третьей фазы экспансии, и подкрепляет свою готовность погибнуть ради Т'ау, добровольно вызываясь проводить полевые испытания мощных систем вооружения в самом эпицентре вражеских наступлений даже с риском для собственной жизни.

XV95

«ФАНТОМ»

Гигантский, смертоносный и практически незаметный XV95 «Фантом» является по-настоящему грозным оружием и служит доказательством высочайшего уровня военных технологий Империи Тау. Подобно призраку, пилот в этом бронекостюме появляется из ниоткуда, обрушивает бурю выстрелов и исчезает в суматохе и неразберихе битвы.

Бронескафандром XV95 «Фантом» управляет оперативник с большим стажем службы в стелс-команде. Он один из немногих во всём кадре, кому доверяют действовать независимо на протяжении долгого времени. Хотя зачастую их считают странными и замкнутыми, пилоты «Фантомов» являют собой само воплощение мент'ка, «смертельного удара», так как они всегда бьют точно туда, куда нужно и ни за что не промахиваются. XV95 – это настоящее оружие террора, созданное сеять смуту и разрушение в рядах неприятеля, который после внезапной атаки в панике мечется во все стороны, не понимая, кто на него напал. Будучи закутанным в многослойные «стелс-одеяла», проецируемые сопровождающими дронами, «Фантом» практически невидим даже на открытой местности. Приборам наблюдения и комплексам целеуказания попросту не дают ухватиться голофотонные проекторы, а сканерам и ауспикам неизменно мешает комплекс радиоэлектронной борьбы, передающий ложные показания и противоречивую информацию.

«Фантом», как правило, оснащается либо ионным циклотриатомом, который потоком высокоэнергетических зарядов распыляет целые толпы пехоты, либо фузионным коллайдером, вызывающим внутриатомное возбуждение, что приводит к сверхнагреванию цели – живые существа попросту испаряются, а техника обращается в лужу расплавленного металла. И то, и другое – бесшумное оружие для бесшумного убийцы.



1. Мощность стелс-полей регулируется с помощью специальных датчиков на «щеках» шлема.
2. По разные стороны от кабины пилота располагаются генераторы стелс-поля.
3. Над реактивным ранцем находится голоботонная аппаратура, постановщик голографических копий которой выдвигается по команде пилота.
4. Как и прочее ионное оружие, ионный циклотризатор можно перегружать для создания сверхмощного заряда; для этого все три ствола быстро и последовательно производят по выстрелу.
5. Несмотря на малую дальность стрельбы, фuzioniнный коллаидер всего одним выстрелом может расплавить даже тяжелую бронетехнику.
6. Комплекс радиоэлектронной борьбы представляет собой уникальное оборудование, улучшающее стелс-характеристики костюма. Искусственный интеллект самостоятельно сканирует матрицы целеуказания противника и снабжает их ложными и противоречивыми данными, что делает наведение на «Фантома» издалека фактически невозможным.
7. Вместо оружия у стелс-дронов MV5 под корпусом установлен генератор стелс-поля.



XV104

«БЫСТРИНА»

XV104 «Быстрина» – последняя новинка касты Земли, настоящий апофеоз развития технологии боевых спецкостюмов, символ изобретательности и науки тау. Питаемый энергией от нова-реактора и имеющий внушительный арсенал оружия, XV104 предназначен для уничтожения самых опасных противников Империи Тау.

Тяжёлая скорострельная пушка – грозное противопехотное оружие с высоким темпом стрельбы. Под ней имеется разбём для вторичной оружейной или вспомогательной системы. В данном случае, как видно, установлена спаренная плазменная винтовка.



«Быстрина» вдвое выше БСК «Кризис», но, поскольку оснащена большим реактивным ранцем, выступающим из лопаток, обладает почти такой же скоростью и подвижностью, вследствие чего заметно превосходит по этому параметру имперские шагоходы с их грубыми сервомоторами. Внутри массивного бронированного туловища на длинных многосуставных ногах находится нова-реактор, вырабатывающий тёмную материю, – экспериментальный источник энергии, которым шас'вре может воспользоваться при необходимости в дополнительной мощности. В одной механической руке XV104 несёт гладкий генератор щита с раскрытыми энергетическими крыльями, а в другой – тяжёлую скорострельную пушку, которую можно заменить ионным ускорителем.



Ионный ускоритель – невероятно мощное оружие, особенно если заряжено тёмной энергией нова-генератора «Прибоя».



Громадный реактивный ранец наделяет «Быстрину» исключительной быстротой и манёвренностью на поле боя.



Установленный в груди нова-генератор заметно крупнее обычного, поскольку ещё находится в стадии экспериментального образца, но зато производит огромное количество энергии.



БРОНЕСКАФАНДР ТЯЖЕЛОЙ ОГНЕВОЙ ПОДДЕРЖКИ

XV107

《Р'ВАРНА》

Бронескафандр тяжёлой огневой поддержки (сокращено БСК-ТОП) XV107 «Р'варна» ступает по полю битвы подобно механическому богу войны. Этот ошестившийся оружием гигант наделён такой огневой мощью, что в одиночку способен справиться с целыми толпами меньших врагов.



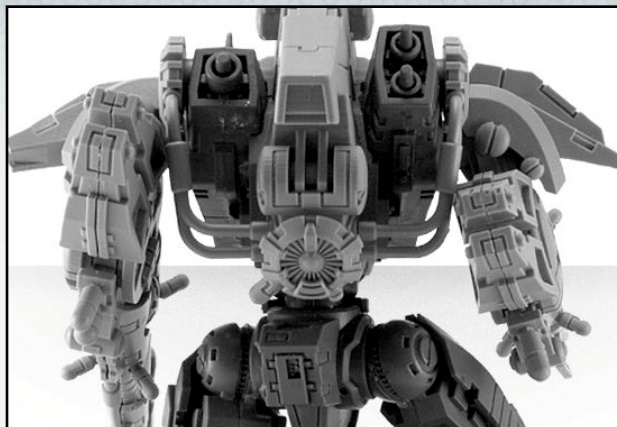
Импульсная пушка с суббоеприпасами

В отличие от стандартных видов импульсного вооружения эта мощная пушка выпускает целую гроздь продвинутых микроснарядов, которые детонируют в непосредственной близости от врага, создавая настоящий ураган из импульсных зарядов, покрывающий довольно большую территорию. Крупные противники получают пропорционально больший урон, так как боеприпасы детонируют друг за другом почти одновременно, что усиливает мощность взрыва и разносит цель на части.

XV107 «Р'варна» – редкая вариация недавно введённого БСК «Быстрина», в качестве основного вооружения использующая две импульсные пушки с суббоеприпасами – экспериментальную систему поражения, которая выстреливает микроснарядами рассеивающего действия, способными создать в зоне поражения настоящий смертельный шторм из плазменных зарядов. Кроме того, «Р'варна» оснащён куда более тяжёлой броней, чем у проворного и «прыгучего» XV104, что позволяет пилотирующим его ветеранам стойко удерживать позицию в бою против любого врага, пока манёвренные части кадра обходят его с фланга, чтобы уничтожить.

Стойким представителям касты Земли Ке'лшана чуть было не пришлось оставить свои планы по разработке бронескафандра «Р'варна» из-за его непомерно высокой стоимости. Но фио'о Ке'лшана Шо'аун нашёл решение проблемы, откликнувшись на требования Совета эфирных усовершенствовать оснащение отрядов лазутчиков и «невидимок», и под видом работ над новым стелс-костюмом перенаправил средства, выделенные на данный проект, для создания первого прототипа XV107. Возобновившиеся атаки тиранидов на осаждённый септовый мир Ке'лшан выявили обман о'Шо'ауна, когда три прототипные боевые единицы сумели сдержать натиск свирепых полчищ органических кошмаров, что угрожали поглотить столицу планеты.

За свою эффективность в борьбе с ордами чужаков эти бронекостюмы получили название «Р'варна» в честь командующего по имени Пылающий Дождь, легендарного героя Ке'лшанских войн против флота-улья Горгона. Также это привлекло к фигуре о'Шо'ауна пристальное внимание Совета эфирных, которые вызвали своеговольного инженера на Тау, хотя он оставил эту «честь» на потом, сославшись на необходимость завершить своё детище, прежде чем принять какую-либо похвалу. В это же время БСК «Р'варна» запустили в массовое производство на планете Ке'лшан, мрачным и фаталистичным воинам которой прочность и огневая мощь нового боевесафандра пришлись по вкусу. Многие другие техноскедвры о'Шо'ауна также разошлись по различным септам для определения их пригодности в войне против мириада врагов, угрожающих Империи Тау.



«Р'варна» использует тот же нова-реактор, что и его брат XV104, но отличается тем, что может производить мощный электромагнитный выброс, вырывающий всю вражескую технику поблизости.



УДАРНО-ШТУРМОВОЙ БРОНЕСКАФАНДР

XV109

«И'ВАРА»

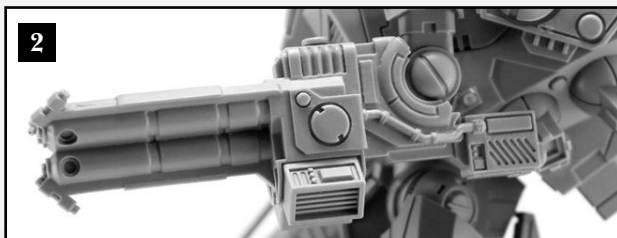
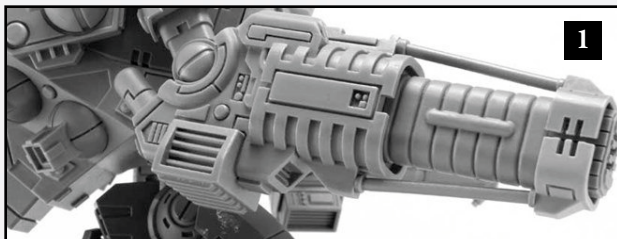
Ударно-штурмовой бронескафандр XV109 «И'вара», вероятно, можно назвать венцом развития технологий БСК, поскольку огромная огневая мощь идеально сочетается в нём с высокой манёвренностью и подвижностью, что так ценятся воинами касты Огня



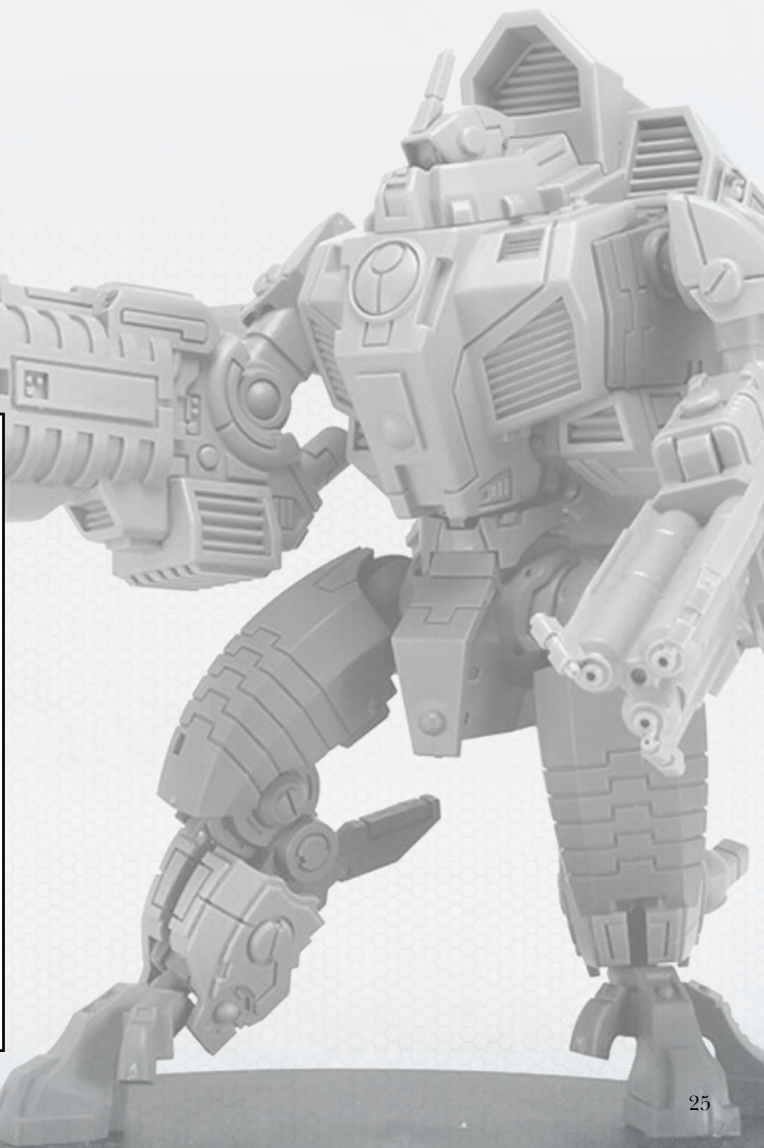
У XV109 установлен модифицированный нова-реактор, позволяющий пилоту при необходимости значительно усилить генератор щита «Равелин», перегрузить ионную пушку для создания сверхмощного заряда и существенно повысить скорость при маневрировании в воздухе.

Запущенный в разработку после успеха боескафандра «Р'варна», XV109 «И'вара» относится к 10-му классу БСК и предназначен для проведения сокрушительного наступления. Для исполнения своей роли «И'вара» оснащён трёхствольным фазированным плазменным огнём, который испаряет даже укрепленный керамлит, и громадной ЭМИ-пушкой, созданной для выведения из строя вражеских боевых машин. Сложная установка из двигателей с реверсивной тягой, встроенная в прочный костюм, позволяет «И'варе» быстро пересекать поле битвы длинными грациозными прыжками и врзаться в самую гущу сил противника, забирать множество жизней и немедленно ретироваться.

БСК «И'вара» – это детище того же инженера касты Земли, что изобрёл «Р'варну», фио'о Ке'лшана Шо'ауна, который широко известен как за сопротивление воле Совета эфирных, так и за свой гений в производстве оружия. «И'вара» отражает волнующий сдвиг в тактике практичного септа Ке'лшана, у воинов которого за долгие годы почти непрерывных нападений чужаков выработались твёрдый прагматизм и психологическая установка на ведение преимущественно оборонительных действий. Но новый XV109, безусловно, нацелен на удар по противникам Ке'лшана, а не на защиту от них, что, вероятно, отмечает начало новой стадии экспансии на восточной границе Империи Тау, ранее обделённой должным вниманием.



1. Ионный разрядник
2. Фазированный плазменный огнёт
3. Двигатель с изменяемым вектором тяги
4. Как только бронескафандр приземляется на поле боя, он тут же выпускает в ближайшего противника гроздь смертоносных флешетт из специального разбрасывающего устройства на «голену».

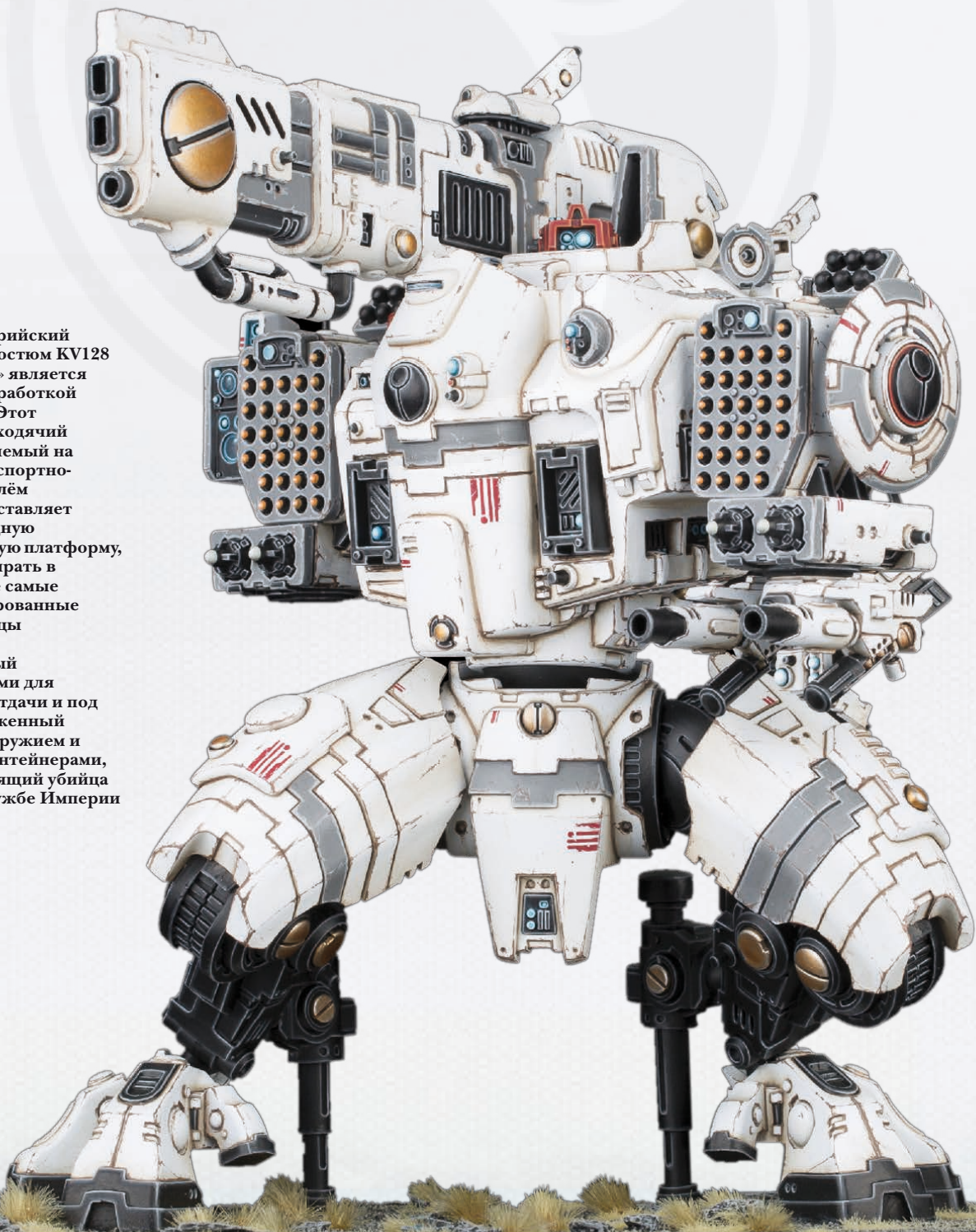


Артиллерийский бронескафандр

KV128

«НАГОН»

Артиллерийский бронекостюм KV128 «Нагон» является новейшей разработкой касты Земли. Этот исполинский ходячий танк, доставляемый на поле боя транспортно-боевым кораблём «Манта», представляет собой самоходную артиллерийскую платформу, способную стирать в порошок даже самые тяжёлобронированные боевые единицы противника. Оборудованный компенсаторами для уменьшения отдачи и под завязку нагруженный импульсным оружием и ракетными контейнерами, KV128 – настоящий убийца титанов на службе Империи Тау.



По мере эскалации конфликта с Империем Человека высшее командование тау всё отчётливее видело необходимость в более тяжёлых видах военной техники. Несмотря на огромный успех XV104, тау столкнулись с тем, что значительно уступают в огневой мощи сверхтяжёлым боевым машинам людей, и, чтобы найти решение этой проблемы, обратились к известному специалисту касты Земли в области вооружений – фио'о Ишу'рону. Его ответом стал KV128 «Нагон» – первая модель в ряду новой линейки боеоскафандров, названных артиллерийскими бронекостюмами (АБСК).

«Нагон» выступает в роли самоходной платформы тяжёлого вооружения и, как правило, управляется выпускниками академии Вес'они'Ваш. Этот колосс и близко не обладает манёвренностью «Быстрины», поэтому в бою полагается на толстую броню и мощное вооружение. KV128 – само воплощение максимы о'Ишу'рона, гласящей, что любого противника можно уничтожить за счёт точечного применения подавляющей силы. Как результат, он способен за считанные секунды изменить ход битвы точно направленными залпами опустошительного огня.

И хотя «Нагон» имеет общие черты с боевым спецкостюмом, он скорее напоминает шагающий танк или передвижную крепость, поддерживающую наступление тау невероятной огневой мощью. Массивные вывернутые назад ноги позволяют ему пересекать даже труднопроходимую местность, благодаря чему сидящий в кабине ветеран из числа воинов Огня уверенно выводит машину на позицию, а затем выставляет опорные лапы, чтобы подготовиться к стрельбе. Рядом с первым располагается второй пилот, отвечающий за системы вооружения бронескафандра, которые разнятся от оборонительных турельных установок и специализированных ракетных комплексов до громадной пушки на плече для уничтожения титанов.

Никогда ранее у Империи Тау не было такой огневой мощи на одной платформе вооружения, поэтому при создании «Нагона» фио'о Ишу'рон не рассматривал вариант его развёртывания как боевого спецкостюма. Ввиду установленных на него крупнокалиберных орудий, чаще встречаемых на звёздных кораблях, и множества вспомогательных систем, KV128 вышел чересчур громоздким для оснащения его реактивным ранцем, что, следовательно, исключало использование им гибких приёмов ведения манёвренной войны, практикуемых командами в БСК. Фио'о Ишу'рон расценивал своё детище как ходячий танк, который будет поддерживать основное наступление, но не возглавлять его, поэтому область применения этого аляповатого колосса, ошестинившегося пушками, в первую очередь виделась ему там, где с помощью традиционной тактики невозможно справиться с целыми слишком крупными или многочисленными.

Различие между артиллерийским бронекостюмом и боевым скафандром ещё больше подчёркивается тем фактом, что у KV128 два члена экипажа, как у «Акулы-молота». Управление «Нагоном» не считается столь престижным, как пилотирование боекостюма, но его команда всё равно пользуется большим уважением среди воинов Огня, идущих на войну в тени АБСК.



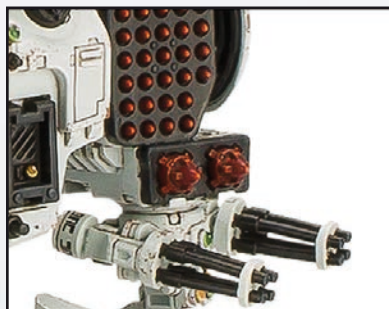
Экипаж KV128 составляют два члена. В большинстве случаев это выпускники академии пилотов артиллерийских бронекостюмов Вес'они'ваш, однако некоторые, как шас'вре с косой на голове на данной фотографии, являются ветеранами с опытом управления боеоскафандрами или танками.



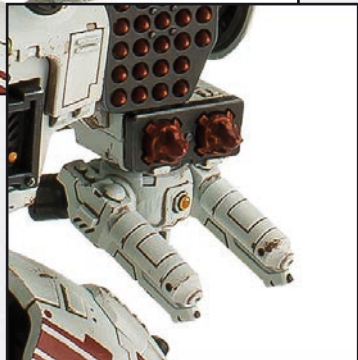
1



1. У «Нагона» имеется два оружейных блока, с помощью которых можно расправляться как с бронированными целями, так и с пехотой. Их основу составляет многоствольная пусковая установка, обрушивающая на ряды противников залпы направляемых дронами боеголовок. С обеих сторон артиллерийского бронекостюма под ней крепится контейнер для двух уничтожительных ракет – передовой разновидности поисково-истребительных ракет, управляемой искусственным интеллектом системы целеуказания, благодаря чему достигается точность попадания до миллиметра. Сбоку от пусковой установки крепится прибор для целенаведения, оснащаемый вспомогательными системами, а над ней располагается комплекс «умных» ракет, которые достают врагов даже в укрытиях, где они считают себя в безопасности.



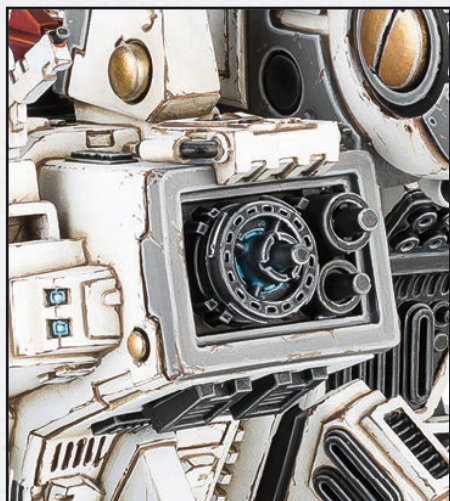
2



3

2. На левой конечности «Нагона» под ракетным контейнером устанавливается турель со спаренными огнеметами, скорострельными пушками или катапультами разделяющего боеприпаса воздушного взрыва; благодаря тому, что турель вращается на 360 градусов, она способна поражать приближающихся сзади врагов.

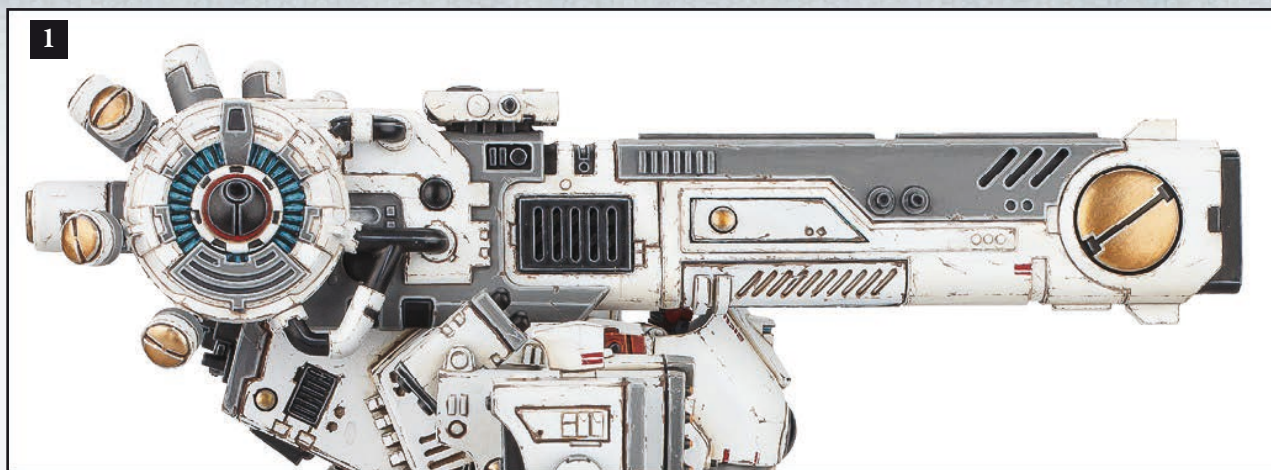
3. Опорные лапы необходимы АСК для прочного закрепления на месте перед стрельбой.



4



4. «Нагону» требуется столько энергии, что у него установлены сразу два реактора: один – модернизированный реактор БСК, расположенный в области пояса, а другой – высокомогущный, но медленно заряжающийся реактор, питающий главное оружие. После стрельбы второй реактор выдвигается для охлаждения, и под ним открываются воздушные клапаны.



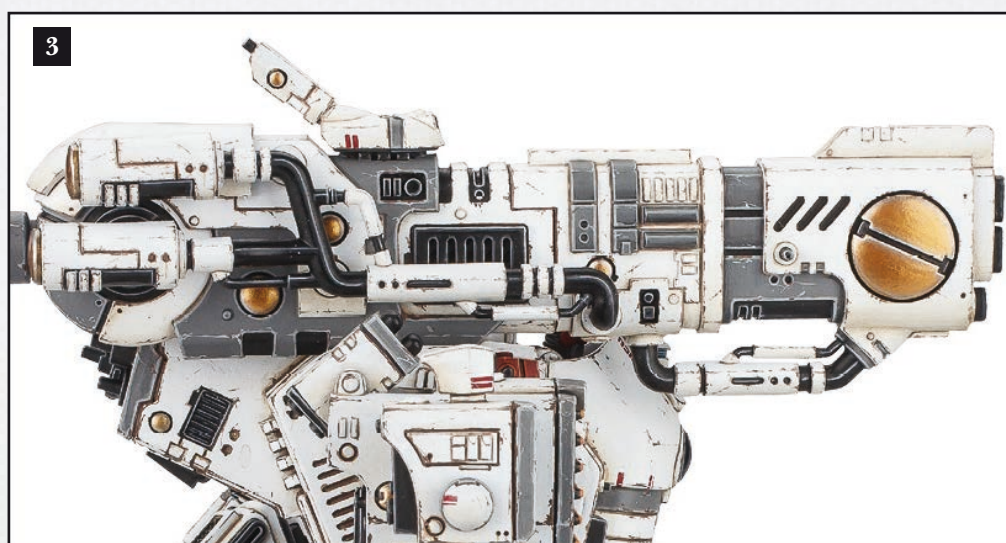
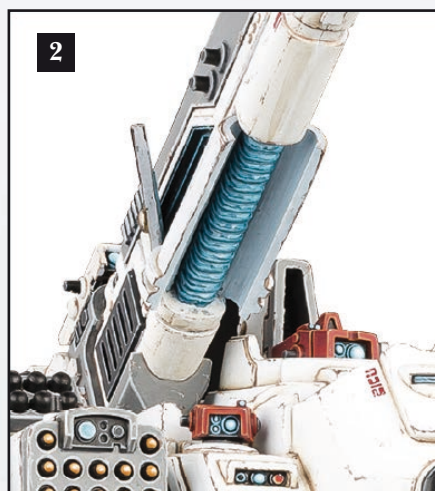
1. Формирователь высокомоощных импульсов

Как и многие виды оружия тау, в основе действия формирователя высокомоощных импульсов лежит поле индукции, запускающее огромные сгустки плазмы на большие расстояния. На расположенном в задней части оружия ускорителе частиц изображён символ касты Огня.

2. Из-за того, что формирователь высокомоощных импульсов вырабатывает феноменальный объём тепла, после стрельбы наводчик открывает боковые и нижние створки для выпуска горячего воздуха.

3. Импульсная бласт-пушка

Импульсная бласт-пушка использует технологию активно реагирующего заряда для гиперускорения плазмы. Поток отрицательно заряженных частиц выстреливает из орудия за миллисекунды до главного плазменного заряда и тем самым ускоряет его.

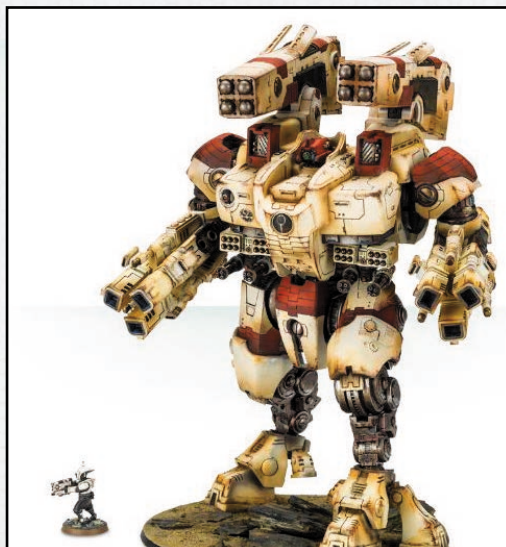
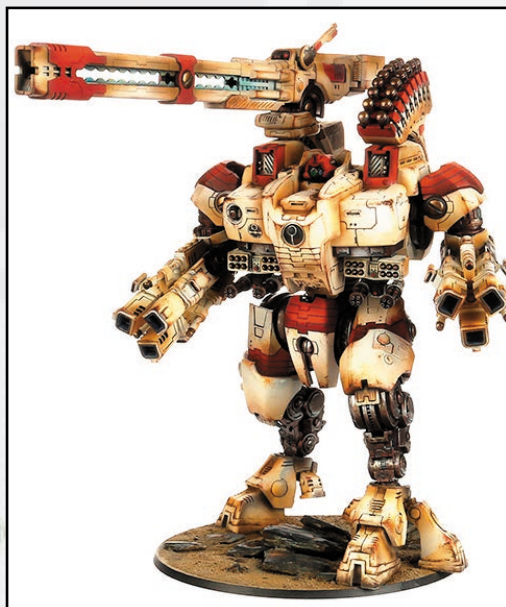


БРОНЕСКАФАНДР СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПРЕВОСХОДСТВА

КХ139

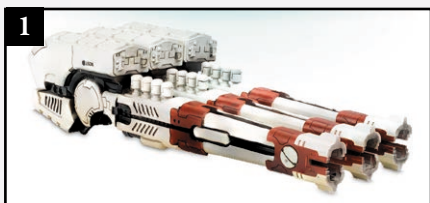
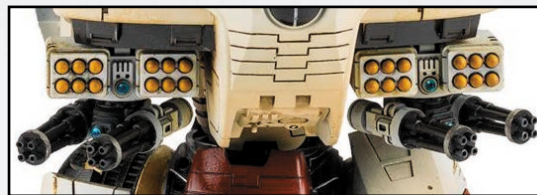
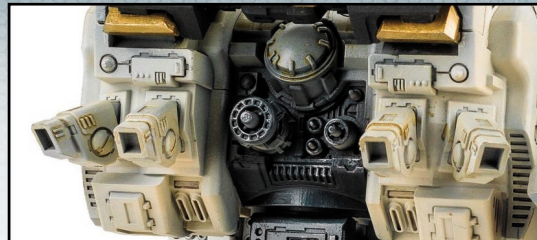
«ТА'УНАР»

Бронескафандр стратегического превосходства (БСП) крупнейшее любого существующего в настоящий момент класса боевых спецкостюмов. Его главное предназначение заключается в том, чтобы обеспечить адекватный ответ на угрозы, к которым Империя Тау пока не готова, а именно – защита миров внутри границ своих растущих владений от войск контрвторжения.



Лишённый манёвренности, присущей другим БСК, КХ139 «Та'унар» рассчитан на ведение позиционной обороны и для этого оснащён в высшей степени разрушительными дальнобойными орудиями. В столкновениях с возрастающим числом мощных штурмовых единиц, таких как имперские рыцари или громадные чудища тиранидских флотов-ульев, тяжёлая авиация тау чаще уступала, поэтому инженер касты Земли, фио'о Ке'лшана Шо'аун, изобрёл КХ139, способный организовать активную, но прочную оборону против подобных врагов, ведя с ними бой на расстоянии и господствуя на поле боя.

В то время как главные орудия БСП рассчитаны на поражение сил неприятеля с предельной дальности, система бдительной защиты, куда входят встроенные в броню пусковые контейнеры «умных ракет» и спаренные скорострельные пушки, отлично справляется с целями в непосредственной близости, в том числе с пехотой, отважной или безумной настолько, чтобы пойти в наступление на гигантский бронекостюм. Кроме того, генератор заградительного щита «Та'унара» обеспечивает его повышенной защитой даже от опустошительных выстрелов имперских титанов.

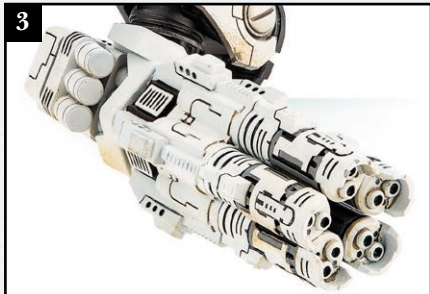


1. Мультиускоритель импульсных боеприпасов

Последней разработкой в области импульсной технологии тау является трёхствольный мультиускоритель суббоеприпасов, использующий мощные поля электромагнитной индукции для разгона и метания различных тяжёлых снарядов с высокой точностью и большой силой. Выстреливаемая резкими залпами подобная смесь фугасных и бронебойных гранат используется как для массированного обстрела какой-то одной цели, так и для покрытия широких зон с не менее разрушительными последствиями.

2. Трёхосная ионная пушка

Это скорострельное многокамерное орудие для своих размеров и огневой мощи не знает себе равных в арсенале тау. Чтобы точно контролировать поражающее действие, оно имеет настройки уровня мощности и темпа огня, благодаря чему эффективно уничтожает лёгкую и тяжёлую бронетехнику вражеских формирований.

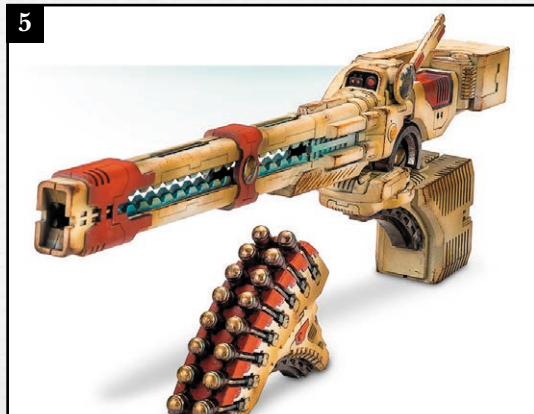


3. Фузионный истребитель

Изобретённый как радикальное решение ограничений, присущих текущему уровню технологии фузионного вооружения тау, истребитель представляет собой установку из множества синхронизированных зарядных камер. Оружие генерирует густок энергии такой мощности, что встречаемая им на пути твёрдая материя на молекулярном уровне разлетается на части под воздействием грубой термической силы. Ни одно из известных тау веществ не способно выдержать её напора. Для создания даже одного фузионного истребителя требуется непомерно много сырья и необходимо привлечение высококвалифицированных специалистов, но его естественный износ обычно приводит к тому, что оружие приходится снимать и заменять уже после первой битвы.

4. Парный ракетный комплекс «Метеор»

Устанавливаемый на БСК КХ139 парный ракетный комплекс «Метеор» обеспечивает командующих тау быстрым, высокоманевренным и разрушительным средством поражения вражеской пехоты и бронетехники. При общем залпе фотонные заряды и фугасные боеприпасы не только разрывают живую силу и машины, но и ослепляют и дезориентируют любых выживших, делая их лёгкой мишенью для наступающих войск тау.



5. Комплекс тяжёлой рельсовой пушки

Данная система вооружения является самой мощной среди разработанных для установки на БСП «Та'унар» и не имеющих сопутствующих структурных повреждений от эксплуатации. Она предназначена для поражения самых тяжело защищённых целей на огромном расстоянии, но мощь главного калибра настолько ужасающая, что к его применению подходят крайне взвешенно. Как следствие, в комплекс входит пусковая установка кассет с осколочными снарядами для самообороны на малой дистанции и подавления пехоты. Хотя эти орудия составляют один комплекс, они могут выбирать цели и стрелять раздельно, действуя аналогично дополнительным системам вооружения КХ139.

