

«Василиски» (статья)

WARPFROG Гильдия Переводчиков Warhammer «Василиски» (статья)	
	
Автор	Уорвик Кинрейд / Warwick Kinrade
Переводчик	Dart Korvinus
Издательство	Forge World
Серия книг	Имперская техника / Imperial Armour
Входит в сборник	Имперская техника, том 3: Кампания на Таросе / Imperial Armour Volume Three, The Taros Campaign
Предыдущая книга	Наездники на кнарлоках
Следующая книга	Тяжелый осадный миномет «Бомбарда»
Год издания	2005
Подписаться на обновления	Telegram-канал
Обсудить	Telegram-чат
Скачать	EPUB , FB2 , MOBI
Поддержать проект	

«Василиск» является стандартной артиллерийской установкой Имперской Гвардии. Он разрабатывался как самоходная оружейная платформа, способная вести огонь на средних и дальних дистанциях для поддержки подразделений на передовой. Эта машина производится в огромных количествах в мирах-кузницах по всему Империи, и поставляется в большинство полков Имперской Гвардии

«Василиск» - это хребет артиллерийских рот Имперской Гвардии, и в его основу легло многофункциональное шасси «Химеры». Стандартный «Василиск» сохраняет все базовые характеристики «Химеры», однако его пассажирский отсек заменен оружейной платформой, защищенной броневым щитком. Эта платформа никак не прикрывает экипаж от вражеского огня и

опасной окружающей среды, что делает машину в целом более уязвимой, нежели боевой танк. В разновидностях стандартного «Василиска» и других схожих артустановках, вроде осадного орудия «Медуза», этот недостаток был исправлен путем добавления закрытого оружейного отсека.

Бронеплиты защищают задний отсек, внутри которого наводчик и заряжающий управляются с «Сотрясателем». Пушка «Сотрясатель» – это орудие калибра 132 мм, способное выстреливать снаряд на дистанцию более чем 15 километров на скорости 814 м/с. «Василиск» закрытого типа ведет огонь стандартными снарядами с пороховым зарядом №5, и не может использовать увеличенные заряды №6 или №7 из-за напряжения, которое оказывает отдача на оружейный отсек. Это слегка ограничивает его максимальную дальность стрельбы по сравнению с «Сотрясателями» на открытой площадке или платформе.

«Василиск» способен вести огонь самыми разными типами снарядов. Для решения большинства задач артиллерийская установка использует осколочно-фугасные снаряды но, помимо них, она имеет и другие виды специализированных снарядов, вроде дымовых, зажигательных и осветительных, пусть и в меньших количествах.

Помимо наводчика и заряжающего каждый «Василиск» имеет также механика-водителя и командира, которые сидят в переднем отсеке. Командир также управляет тяжелым болтером на корпусе, который используется для защиты от атак вражеской пехоты.

На Таросе многие Талларнские полки использовали «Василиски» модели «Армагеддон». Так, 12-й бронетанковый полк применял их в качестве штурмовых орудий для непосредственной поддержки наступающих танковых рот. Благодаря дальнобойному огню они могли противостоять рельсовым пушкам тау, которые давали чужакам ощутимое преимущество в бою на открытой местности. Эта практика принесла определенный успех, и «Василискам» даже удалось уничтожить несколько целей, однако артиллерийским установкам по-прежнему не хватало фронтальной защиты боевого танка, и тау вскоре научились засекать ведущие стрельбу «Василиски» и уничтожать их с помощью самонаводящихся ракет, которые запускались с «Пираний» или «Рыб-дьяволов». Это привело к тяжелым потерям и снижению эффективности артиллерийских рот в их традиционной ипостаси загоризонтной стрельбы.

Семнадцатый Талларнский полк также попытался задействовать «Василиски» для поддержки наступающей пехоты во время битвы за Фиирские высоты, но пересеченная местность стала для них непреодолимым препятствием.



«Василиск» модели «Армагеддон»

Обозначение: 0427-941-3011-BA04

Наименование: артиллерийское орудие «Василиск»

Мир-кузница происхождения: Армагеддон

Известные модели: I-VI

Экипаж: механик-водитель, командир, наводчик, заряжающий

Силовая установка: «Вулканор-16» парная многотопливная

Масса: 44 т

Длина: 6,8 м

Ширина: 4,8 м

Высота: 3,8 м

Клиренс: 0,45 м

Максимальная скорость по шоссе: 35 км/ч

Максимальная скорость на пересеченной местности: 21 км/ч

Главное орудие: пушка «Сотрясатель»

Дополнительные орудия: тяжелый болтер

Угол горизонтального обстрела: 3°

Угол снижения и возвышения орудия: 0° до +59°

Боекомплект главного орудия: 12 снарядов

Боекомплект дополнительных орудий: 300 выстрелов

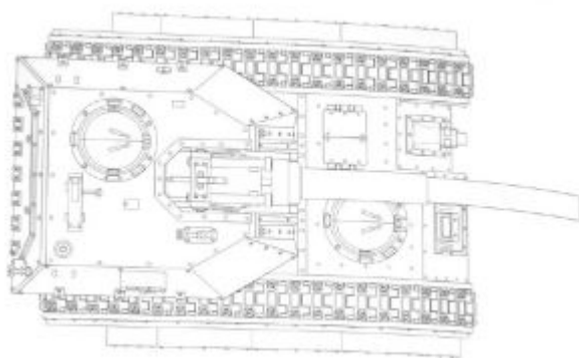
Бронирование:

Башня: нет

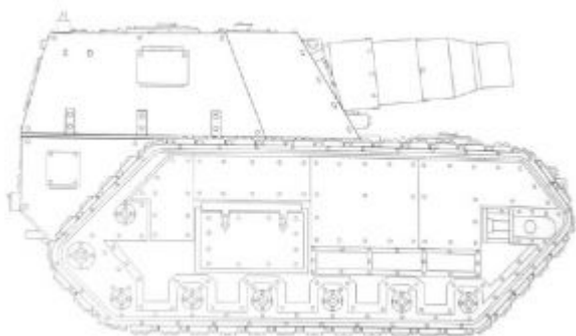
Надстройка корпуса: 100 мм

Основная часть корпуса: 150 мм

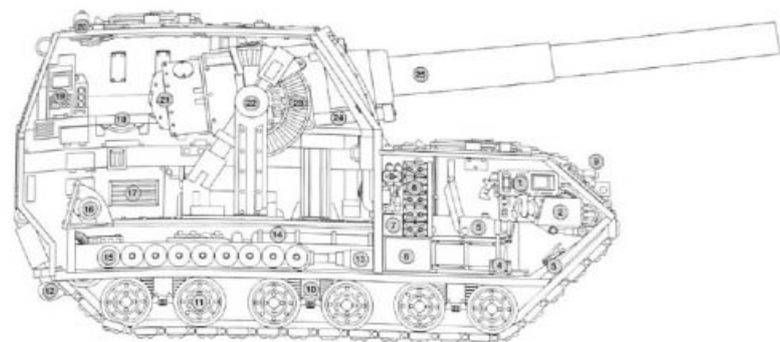
Орудийная манжета: нет



Вид «Василиска» в плане



«Медуза» модели «Армагеддон»



«Василиск» модели «Армагеддон» - внутреннее пространство

1. Водительский пульт управления системами
2. Водительская панель
3. Педали водителя
4. Рычаг переключения передач и рычаг ручного тормоза
5. Кресло водителя
6. Батарея
7. Генератор
8. Боксы с боеприпасами для тяжелого болтера
9. Установленный на корпусе тяжелый болтер
10. Устройство подвески
11. Опорный каток
12. Поршни задней аппарели
13. Кран загрузки снарядов
14. Топливный бак
15. Снарядный погреб в подполе
16. Подбашенная коробка
17. Система вентиляции
18. Кресло наводчика
19. Пульт управления прицеливанием
20. Узел главной антенны
21. Затвор
22. Подъемный серводвигатель
23. Система возвышения
24. Поршень тормоза отката
25. Пушка «Сотрясатель»



Пушка «Сотрясатель» модели «Армагеддон»

1. Ручка и крышка затвора
2. Затвор
3. Блок возвышения
4. Запасное вентиляционное отверстие
5. Верхний поршень тормоза отката
6. Нижний поршень тормоза отката
7. «Сотрясатель» с усиленным кожухом ствола
8. Ствол «Сотрясателя»



Мысль дня: Вдохновение исходит из ствола орудия.

Мысль дня: Твое предназначение - величие.

Источник — [https://wiki.warpfrog.wtf/index.php?title=«Василиски»_\(статья\)&oldid=14165](https://wiki.warpfrog.wtf/index.php?title=«Василиски»_(статья)&oldid=14165)

Эта страница в последний раз была отредактирована 11 июня 2020 в 10:54.