Galactic Empire

Перед тем, как вы, дорогие мои друзья, начнете изучение характеристик звездных кораблей. Очень бы хотелось, чтобы вы прочли маленькое предисловие. Даже не предисловие, а пояснение для тех, кто вдруг этого не знал: Для тех, кто не знает почему Тіе звездолеты именно так называются...

. Тіе звездолеты используют двойной ионный двигатель (Twin Ion Engine). Это и дало истребителям такое имя. Конфигурация двигателя требует очень небольшое количество топлива, но позволяет достичь потрясающей скорости и маневренности. После успехов Tie Fighter'a Sienar Fleet System продолжила разработку кораблей серии Тіе, что привело к созданию большого количества модификаций.

Имперские звездолеты

Длина 10 метров Скорость 100

Вооружение 2 лазера Шиты/броня -/15

Tie Fighter Производитель Sienar Fleet System

Легкий истребитель. Самый

Описание распространенный корабль во всей

Империи.

Длина 10 Скорость 111 Вооружение 4 лазера Шиты/броня -/20

Tie Interceptor Производитель Sienar Fleet System

Второе поколение истребителей. Эта

модель отличается большей Описание маневренностью и более высокой

скоростью.

10 Длина Скорость 80

Вооружение 2 лазера - 2 бойницы для ракет/торпед

Шиты/броня -/50

Tie Bomber Производитель Sienar Fleet System

Единственный корабль имеющий двойной

корпус. Благодоря такой конструкции Описание

является самым прочным кораблем из всей

серии Тіе.

Длина 10 145 Скорость

Вооружение 4 лазера - 2 бойницы для ракет/торпед

Шиты/броня 100/20

Производитель Sienar Fleet System Tie Advance

Благодоря своей конструкции нагрузка на сдвоенный двигатель почти минимальна.

Описание Это позволяет кораблю развивать

огромнейшую скорость. Так же имеет более

мощьное вооружение.

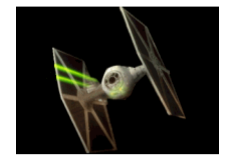
7.2 Длина Скорость 144

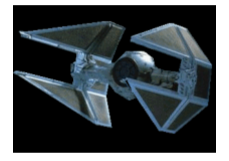
4 лазера, 2 ионных пушки - 2 бойницы для Tie Defender Вооружение

ракет/торпед

Шиты/броня 100/14

Производитель Sienar Fleet System











Этот корабль был разработан Адмиралом Заарином. Является лучшим звездолетом

во вселенной. Но из-за того, что большая часть заводов по его производству была

уничтожена очень дорог. Во флоте Императора таких кораблей единицы. Конвеерное производство отсутствует.

Длина 15 Скорость 90

Вооружение 2 лазера,2 ионных пушки - 2 бойницы для

ракет/торпед

Assault Gunboat Шиты/броня 100/50

A-Wing

X-Wing

Описание

Производитель Cygnus Spaceworks

Корабль был специально разработан для атаки на грузовые корабли, транспорты и

Описание крупные звездолетые, такие как Light

Calamari Cruiser.

Звездолеты повстанцев

Длина 10 Скорость 120

Вооружение 2 лазера - 2 бойницы для ракет

Шиты/броня 50/15

Производитель Повстанческий Альянс (разработка

генерала Жана Додона)

A-wing был секретно разработан перед Битвой при Явине. Этот маленький

истребитель скорее всего является самой

удачной разработкой инженеров

Описание Повстанцев. Однако, не смотря на свои высокие скоростные и маневренные данные,

A-Wing очень ненадежен, т.к. у корабля отсутствует блок для робота. И поэтому пилот вынужден сам следить за работой

всех приборов.

Длина 15 Скорость 100

Вооружение 4 лазера - 2 бойницы для протонных торпед

Шиты/броня 50/20

Производитель Incom Corporation

X-wing T-65 стал последней разработкой компании Incom Corporation перед ее

национализацией Империей. Возмущенные

незаконным поведение Имперских

Описание властей разработчики Инкома решили

принят сторону Восстания и они передали Повстанцам планы и прототипы своего нового истребителя. В скором времени было открыто серийное производство X-wing'a.

Длина 20 Скорость 80

Y-Wing Вооружение 2 лазера, 2 ионные пушки - 2 бойницы для

протонных торпед

Шиты/броня 75/40

Производитель Koensayr Incorporated









Несмотря на свой возраст Y-wing остается одним из самых эффективных истребителей

Альянса. Эти корабли принимали участия во Описание всех крупных битвах Гражданской Войны и до появления X-wing'ов оставались лучшими

истребителями во флоте Повстанцев.

15 Длина Скорость 90

3 лазера, 3 ионные пушки - 2 бойницы для Вооружение

протонных торпед

Шиты/броня 125/60

Производитель Slayn & Korpil Corporation

B-Wina

Изначально был разработан всего один прототип этого корабля. Когда же этот прототип в одиночку смог уничтожить фабрику по производству Tie Fighter'ов в

системе Юнкор IX (Yunkor IX), то тогда Альянс начал серийное производство этих

кораблей.

15 Длина Скорость 85

Описание

Вооружение 2 лазера - 2 бойницы для ракет

20/15 Шиты/броня

Производитель Incom Corporation/Subro Corporation

Z-95 "Охотник за головами" (Headhunter) часто используется Альянсом для тренировочных миссий т.к. после него пилотам очень легко привыкнуть к

Описание управлению X-wing'ом или Y-wing'ом. Z-95

"Охотник за головами" был давно снят с производства, по причине технической

отсталости.

Длина 10 Скорость 111

Вооружение 2 лазера - 2 бойницы для ракет

Шиты/броня 20/15

Производитель Koersh-Kessel Drive Incorporated

> T-wing был разработан вскоре после Битвы за Хотт. Маленький, быстрый и дешевый

Описание истребитель стал хорошей заменой

устаревшему Z-95 "HeadHunter".

Длина 12,5 Скорость 135

Вооружение 3 лазера - 1бойница для ракет/торпед

Шиты/броня 68/15

Производитель FreiTek Incorporated

> E-wing новейший звездолет созданный уже для Новой Республики. Использовался для

борьбы в восставшим Императором. Параметры E-wing'а довольно высоки:

скорость и маневренность сравнимы с Описание импесрким Тіе перехватчиком.

броня и щиты превосходят X-wing, a боезапас в 16 торпед позволяет атаковать

крупные корабли противника.

Шаттлы различного класса

Galactic Empire / Страница 3









E-Wing

Z-95

"HeadHunter"

T-Wing

20 Длина Скорость 50

Вооружение 2 лазера. 3 сдоеных бластера

Шиты/броня 100/25

Lambda-class T4a Shuttle

Производитель Sienar Fleet Systems/Cygnus Spaceworks

Шаттлы Т4а класса «Лямбда» используются

для перевозки пассажиров, грузов на планеты, корабли и космические станции. Благодоря своему хорошему вооружению

почти не требует эскорта.

Длина 30 Скорость 67

4 лазера, 1 установка магнитного луча, 1 Вооружение пусковая установка и 1 магнитный гарпун

Шиты/броня 180/85

Производитель Gamma-class

Описание

Описание

Assault Shuttle

Telgorn Corporation

Технически не являясь крупным боевых кораблем штурмовые шаттлы Империи часто вступают в бой с другими, более крупными кораблями. Несмотря на тяжелое

вооружения главной задачей корабля

является доставка имперских Zero-G

штурмовиков в бой.

32 Длина Скорость 75

Вооружение 3 лазера, 1 сдвоенный турболазер

Шиты/броня 120/85

Delta Class JV-7 Производитель Shuttle

Cygnus Spaceworks

Тяжело вооруженный эскортный шаттл JV-7 класса «Дельта» был разработан компанией

Cygnus Spaceworks основываясь на дизайне Описание шаттла Т-4а класса «Лямбда». Эскортный шаттл является незаменимым средством

защиты конвоев от атак противника.

Длина 20 Скорость 70

8 лазеров, 2 ионные пушки, 2 бластерные Вооружение

турели - 1бойница для ракет/торпед

Sentinel-class Landing Shuttle

Station)

Шиты/броня 120/28

Производитель Sienar Fleet Systems/Cygnus Spaceworks

Корабль служит главным посадочным судном для войск Империи. Он был

Описание сконструирован на основе шаттла класса

«Лямбда».

Передвежные боевые станции

120000 Длина Скорость 10

Death Star I (Deep-Space Вооружение Mobile Battle

1 луч смерти, 10.000 турболазерных батарей, 2.500 лазерных орудий, 2.500

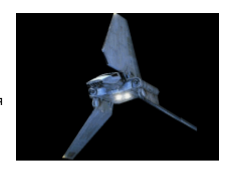
ионных орудий и 768 проекторов

тракторного луча

Большое количество генераторов зашитного Шиты/броня

поля

Производитель Galactic Empire











Звезда Смерти - это кодовое имя

невыразимо мощного и ужасающего оружия,

Описание разработанного Империей. Огромная

космическая станция несла оружие, способное разрушить целую планету.

Длина 160000 Скорость 20

1 луч смерти, 15.000 турболазеров, 15.000

турболазерных батарей, 7.500 лазерных Вооружение

орудий, 5.000 ионных орудий и 768

проекторов тракторного луча

Большое количество генераторов зашитного Шиты/броня

поля

Death Star II (Deep-Space Mobile Battle Station)

Производитель Galactic Empire

> Вторая Звезда Смерти намного более совершенна по сравнению со своей предшественницей. Более продуманная конструкция уже не содержит недостатков,

Описание ставших роковыми для первой 3С.

Уязвимые выхлопные порты уступили место

каналам для рассеивания тепла

миллиметровой ширины, что не оставило слабых мест в защите боевой станции.

Корабли класса звездный разрушитель

Длина 17600 Скорость 40

250 лазерных батарей, 250 тяжелых

лазерных батарей, 250 ионных пушек, 250 Вооружение

пусковых установок, 40 проекторов

тракторного луча

Executer-class Star Destroyer

96000/45.712 Шиты/броня Производитель **Kuat Drive Yards**

Звездные Разрушители класса «Палач», иногда называемые Супер Звездными

Описание Разрушителями из-за своего гигантского размера, являются самой устрошающей

силой в галактике.

900 Длина Скорость 40

10 турболазеров, 40 сдвоенных

Вооружение турболазеров, 80 пусковых установок и 10

проекторов тракторного луча

Victory-I class Star Destroyer (VSD)

Victory-II class

Star Destroyer

Шиты/броня

Производитель Rendili StarDrive

3200/1520

Звездные Разрушителеи класса «Победа» используются для трех основных задач:

оборона планет, захват планет и огневая Описание

поддержка наземных войск. Основной слабостью «Побед» являются бои в

глубоком космосе.

900 Длина Скорость 60

> 20 турболазеров, 20 сдвоенных турболазеров, 10 ионных пушек и 10

проекторов тракторного луча

(VSD) Шиты/броня

Вооружение

2880/1360

Производитель Rendili StarDrive

Это судно было разработано специально Описание

для боев в глубоком космосе.



