

# Игры игровые автоматы а2



## Игровые а2 автоматы игры

Точно? Я в Стиве только вторую и третью видел. Первая часть есть в ГОГ - она идёт в комплекте со ...  
этот пост унылая адаптация на русский [gamefaqs.gamespot.com/pc/187975-planescape-torment/...](http://gamefaqs.gamespot.com/pc/187975-planescape-torment/)

## Игровые а2 автоматы игры

Согласен — ЛКИ и Ленского не трогать! Светлая им память. Вышел на эту статью, кстати, благодаря Л...

Данный экземпляр попал сюда практически случайно, и интересен нам только как раритет и классика. В боевом применении в игре он весьма слаб, правда надежен, но сложен в ремонте.

## Игровые игры а2 автоматы

Джон Томпсон (John T. Thompson) начал разработку пистолетов-пулеметов в 1916 году, основав компанию Auto-Ordnance. Он приобрел патент американца Джона Блиша (John Blish) на систему замедления отката затвора при помощи трения, которую затем использовал в своих конструкциях. Первые образцы своих пистолетов-пулеметов Томпсон представил в 1919 году, а серийное производство началось в 1921 году, на заводе компании Colt Firearms Manufacturing Co.

Имеющие характерный вид за счет частично оребренного ствола и легкоъемных приклада и передней рукоятки или цевья, пистолеты-пулеметы Томпсона или "Томми-ганы" (Tommy-gun, от Thompson submachine gun) стали одним из символов эпохи "Сухого закона" в США (1920е-30е годы). Томми-ганы использовались как гангстерами (Джон Диллинджер, "детское лицо" Нельсон и др.) так и полицией. В тридцатые годы пистолеты-пулеметы Томпсона начали в ограниченных количествах поступать на вооружение флота США; в военных действиях они впервые участвовали во время карательной экспедиции ВМФ США в Никарагуа в середине тридцатых годов. В дальнейшем Томпсоны широко использовались в ходе Второй Мировой войны как самими американцами, так и британцами. Некоторое количество Томпсонов даже было поставлено в СССР в рамках программы ленд-лиза, однако особой популярностью в СССР "Томми-ганы" не пользовались, из-за большой массы оружия и нештатного патрона со сравнительно невысокой пробиваемостью. В скобках надо отметить, что описываемые в мемуарах отечественных участников войны случаи, когда из ленд-лизских Томпсонов не пробивался обычный бушлат с дальности в несколько десятков метров, следует считать, мягко говоря, преувеличениями. Кроме того, массивная пуля .45 калибра значительно превосходила отечественные 7.62мм пистолетные пули по останавливающему действию, что было особенно существенно в ближнем и рукопашном бою. В США массовое производство пистолетов-пулеметов Томпсона завершилось с концом войны; однако в войсках они оставались и во время войны во Вьетнаме, а в полиции местами и вплоть до восьмидесятых годов.

## Игры игровые а2 автоматы

Технически, пистолеты-пулеметы Томпсона образцов 1921 и 1928 годов представляют собой оружие, построенное по схеме с замедлением отката свободного затвора (полусвободный затвор). Замедление осуществляется за счет трения Н-образного вкладыша затвора, взаимодействующего с наклонным скосом в ствольной коробке. Ударник подвижный, накол капсюля ударником осуществлялся при взаимодействии специального рычага в затворе, связанного с ударником, с выступом ствольной коробки. Рукоятка взведения затвора находится на верхней крышке ствольной коробки. Переводчик режимов огня и ручной предохранитель выполнены в виде отдельных рычажков на левой стороне ствольной коробки. Прицельные приспособления включают в себя мушку и комбинированный целик - фиксированный с V-образной прорезью и откидной вверх регулируемый диоптр. Пистолеты-пулеметы Томпсона могли использоваться с магазинами разного объема - корбчатými двухрядными на 20 и 30 патронов и барабанными на 50 или 100 патронов, однако масса полного 100-патронного магазина составляла почти 4 кг,

что, вместе с его сложностью и дороговизной, исключало его военное применение.

Все пистолеты-пулеметы Томпсона отличались высоким качеством изготовления и хорошей надежностью. Однако, большая крутизна траектории пули патрона .45ACP, в сочетании с высокой массой и значительной стоимостью производства ограничивали военное применение Томми-ганов. Основные модификации пистолетов-пулеметов Томпсона. М1921 - первая серийная модель. Имеет вертикальную переднюю рукоятку управления огнем и частично оребренный ствол

## Автоматы игры a2 игровые

М1923 - коммерчески неуспешная попытка увеличить эффективную дальность стрельбы за счет нового более мощного патрона, .45 Remington-Thompson (масса пули 16 грамм, начальная скорость 430 м/с) в сочетании с удлиненным стволом. Дополнительно мог комплектоваться съемной двуногой сошкой и штык-ножом

М1927 - полуавтоматический (гражданский) вариант М1921. Ствол оснащен дульным тормозом-компенсатором системы Катца (Cutts).

## Автоматы игры a2 игровые

М1928 - также известен как "Navy model" (Флотская модель). В исходном варианте имел частично оребренный ствол с дульным компенсатором, пониженный за счет увеличения массы подвижных деталей темп стрельбы. Выпускался как с вертикальной передней рукояткой, так и с деревянным горизонтальным цевьем. В Армии США состоял на вооружении под индексом М1928А1, оружие военного выпуска могло иметь ствол без оребрения и целик упрощенной конструкции. Выпуск этой и последующих моделей был в основном сосредоточен в компании Savage Arms; чать пистолетов-пулеметов также выпускала сама компания Auto Ordnance

М1 - Упрощенный вариант модели М1928, созданный для удешевления производства в военное время. Выпущен в 1942 году. Имел автоматику со свободным затвором, рукоятку заряжания с правой стороны ствольной коробки, деревянное цевье, ствол без оребрения и компенсатора. использовался только с коробчатыми магазинами, фиксированный диоптрический целик. Еще более упрощенный вариант М1А1 образца 1943 года имел фиксированный ударник вместо подвижного. ТТХ в игре  
Калибр 4.5 АСР  
Емкость обоймы 30  
Вес [кг] 3.04  
Урон 2075  
Дально- бойность 304  
Шумность [м] 824  
Обвес 2075  
Цена [\$] 1.3  
Удлинитель  
Ускоритель 620  
Параметры ОД на выс- трел ОД на вскидку ОД на очередь  
Длина очереди 14  
Штраф за очередь 1  
Ремонт [%] 1  
Надеж- ность [п/%] 92  
Крутость [%] 13481302414  
Тонны Оружия

## A2 автоматы игровые игры

Ничем не примечательный пистолет-пулемет. В игре не может составить конкуренцию ни одному из аналогов и проигрывает даже своему "младшему брату" МР5К. Можно назвать его крепким середняком.

Разработка нового пистолета-пулемета (ПП) была начата немецкой фирмой Н&К примерно в 1964 году. Первые прототипы, обозначенные как НК МР-54 (иногда их обозначают просто НК-54), появились тогда же, а уже в 1966 году полиция и пограничная стража ФРГ принимают на вооружение этот ПП под обозначением МР-5 в двух вариантах: МР-5 - с фиксированным прикладом, и МР-5А1 - с раздвижным телескопическим прикладом. В дальнейшем МР-5 закупается самыми разными полицейскими и армейскими силами как Европы, так и других континентов. Особо популярными МР-5 стали после того, как весь мир увидел их в руках английских спецназовцев из SAS во время противотеррористических операций по освобождению Иранского посольства в Англии в 1970х годах и еще в ряде других. В настоящее время МР-5 в различных модификациях состоит на вооружении полицейских сил многих стран Европы, включая Испанию, Великобританию, ФРГ. МР-5 есть в полиции США, в ВМФ и Морской Пехоте США, и еще много где. Кроме самой Германии, МР-5 производится по лицензии в Греции, Мексике, Пакистане, Турции. Интересно, что Армия ФРГ (Бундесвер) так и не принял МР-5 на вооружение, используя в качестве ПП... пистолет-пулемет УЗИ израильской разработки, впуценный в Бельгии по лицензии.

## Игровые a2 игры автоматы

Своему успеху МР-5 обязан, кроме весьма успешной маркетинговой политики фирмы, таким своим свойствам как надежность, удобство в обращении, высокая точность стрельбы. Специально для правоохранительных органов США (в том числе и ФБР) в 1990х годах были выпущены ограниченные партии МР-5 под более мощные патроны 10мм Ауто и .40S&W. Эти варианты легко отличимы от 9мм моделей благодаря прямым коробчатым магазинам, сделанным из пластика (9мм одели имеют стальные магазины).

Конструктивно, МР-5 является не более чем уменьшенной под пистолетный патрон копией немецкой же винтовки Н&К G3. Он унаследовал от G3 и штампованную из стали ствольную коробку с откидным вниз и отъемным модулем ударно-спускового механизма (УСМ), и полусвободный затвор с замедлением отката при помощи пары роликов. Огонь из МР-5 всегда ведется с закрытого затвора, что повышает точность и кучность стрельбы, но повышает вероятность самовоспламенения патрона в стволе при перегреве оружия. Для этого паз для рукоятки затвора (слева над стволом) имеет специальный вырез в задней части. куда можно завести рукоятку и зафиксировать тем самым затвор в заднем (открытом) положении. Это позволит стволу лучше охладиться без опасности непроизвольного выстрела. Для продолжения огня надо лишь вывести рукоятку затвора из выреза и

отпустить ее, а затем нажать на спусковой крючок. УСМ MP-5 полностью аналогичен УСМ винтовки G3 и расположен в отъемном корпусе вместе с pistolетной рукояткой. ранние варианты корпуса УСМ штамповались из листовой стали, современные льются из пластика зацело с pistolетной рукояткой и спусковой скобой. Существует много разных вариантов УСМ, отличающихся возможными режимами огня (от одного - только одиночными, до трех - одиночные, очередь с отсечкой по 2 или 3 патрона, автоматический огонь), при этом замена модуля УСМ на другой требует лишь неполной разборки оружия. Аналогичным образом может быть заменен и приклад - приклады типа A2 нескладные, выполнены из пластика, приклады типа A3 - раздвижные, из стали, с резиновым затыльником. Стволы ранних моделей (HK-54, MP-5) имели двухщелевой компенсатор в дульной части, с модификацией A2/A3 ствол получил три радиальных упора для крепления быстросъемных глушителей. На варианте MP-5N, созданном по заказу ВМФ США, ствол дополнительно имеет резьбу для крепления глушителей американского стандарта. В обычном состоянии эта резьба защищена специальной втулкой. Прицельные приспособления на ранних моделях включали в себя открытую мушку и перекидной L-образный целик, на современных моделях это мушка в кольцевом намушнике и барабанный целик с набором диоптрических отверстий для разных дальностей стрельбы. Кроме того, на любом MP-5 могут устанавливаться фирменные быстросъемные крепления для оптики или иных прицельных приспособлений (ЛЦУ, ночные прицелы). Для проведения спецопераций на базе MP-5 создан специальный вариант MP-5SSD, имеющий несъемный интегрированный глушитель. Этот вариант предусматривает применение стандартных патронов калибра 9мм со сверхзвуковой пулей, поэтому в стволе выполнено 30 небольших отверстий, через которые часть пороховых газов отводится в заднюю расширительную камеру глушителя. При этом скорость пули снижается до дозвуковой. MP-5SSD может выпускаться как в варианте MP-5SD2 (с неподвижным прикладом) так и варианте MP-5SD3 (с раздвижным прикладом).

## Автоматы игровые a2 игры

ТТХ в игре Калибр Емкость обоймы Вес [кг] Урон Дально- бойность Шумность [м] Обвес Цена [\$] 5.56мм 303,125 2075 ЛЦУ  
Удлинитель Ускоритель 770 Параметры ОД на выс- трел ОД на вскидку ОД на очередь Длина очереди Шграф за очередь Ремонт [%]  
Надеж- ность [п/%] Крутость [%] Особен- ности 8212381101215 Тонны Оружия Colt Commando

Весьма неплохой, и что самое главное, достаточно распространенный в начале игры ствол. Скорее всего многие из ваших мерков до появления более продвинутого оружия будут ходить с Colt Commando. Легкий, малые затраты на одиночный и очередь.

## Игры a2 автоматы игровые

Компактный автомат (штурмовой карабин, или по внутренней классификации фирмы Кольт - pistolет-пулемет) Colt Commando был создан в 1965 году по требованию американских сил специального назначения, действовавших во Вьетнаме. Инженеры фирмы Кольт просто укоротили ствол винтовки M16 в 2 раза (с 508 до 254 мм), а также укоротили пластиковый приклад на 76 мм, сделав его раздвижным. В остальном новый автомат, названный CAR-15, не отличался от ранней M16. Специально для ВВС США на основе CAR-15 фирма Кольт разработала вариант CAR-15 Survival rifle, предназначенный для пилотов самолетов и вертолетов в качестве оружия выживания на вражеской территории. Это вариант имел металлический нескладной приклад, цевье круглого сечения и укороченную pistolетную рукоятку.

Первоначальный опыт применения CAR-15 во Вьетнаме продемонстрировал ряд проблем. Из-за короткого ствола звук выстрела был чрезмерно громким, а немалая вспышка от выстрелов слепила стрелка в сумерках и выдавала его позицию противнику. Решением стала установка нового, удлиненного пламегасителя, и новый вариант был принят на вооружение Армии США под обозначением XM-177E1 Commando. XM-177E1 имел цевье трубчатого сечения и телескопический металлический выдвижной приклад. Ствольная коробка от M16E1 имела досылатель затвора. В 1967 году происходит дальнейшая модернизация Commando, путем удлинения ствола до 292 миллиметров.

## Автоматы a2 игры игровые

Позже, с принятием на вооружение штурмовых винтовок M16A2 и M16A3, новые варианты Colt Commando получили и новые ствольные коробки, с отражателями стреляных гильз и (некоторые модели) с универсальной направляющей вместо интегральной рукоятки для переноски по типу M16A3. Различные варианты Commando состоят на вооружении Сил Специального Назначения США а также в ряде других стран, в том числе в Израиле и на Филиппинах.

С технической точки зрения, Colt Commando почти не отличается от современных ему вариантов винтовки M16 - он имеет такую же ствольную коробку из алюминиевого сплава, состоящую из двух частей, такую же автоматику с прямым отводом пороховых газов в затворную раму и поворотным затвором с 8 боевыми упорами. Возвратная пружина находится в прикладе, и потому все варианты Commando оснащаются не складными вбок или вниз, а телескопическими прикладами. В зависимости от модели, Commando может иметь полностью автоматический режим огня или огонь с отечкой очереди по 3 патрона (в добавление к обязательному режиму одиночных выстрелов). ТТХ в игре Калибр Емкость обоймы Вес [кг] Урон Дально- бойность Шумность [м] Обвес Цена [\$] 5.56мм 302,629 2075 Подствольник ЛЦУ Оптика Удлинитель Ускоритель 1330 Параметры ОД на выс- трел ОД на вскидку ОД на очередь Длина очереди Шграф за очередь Ремонт [%] Надеж- ность [п/%] Крутость [%] Особен- ности 6210481101523-

## Игровые автоматы игры a2

Самая любимая лично мною пушка калибра 5.56мм. Длинная очередь, малые затраты на стрельбу. Всем хорош. Даже после появления культовых стволов типа FN FAL, у меня стабильно кто-то из мерков бегаёт с пристрелянной и прокачаной С7. С ним мог конкурировать FAMAS, но малая дальность и надёжность не дают ему реальных шансов.

Штурмовая винтовка С7 является слегка модифицированным вариантом винтовки Кольт М16А1Е1, и производится по лицензии канадской компанией DIEMACO (в настоящее время данная компания принадлежит американской компании Кольт и называется Colt Canada). Винтовка состоит на вооружении в Канаде (с 1984 года), а также в Дании (с 1995 года, на частичном вооружении состоит вариант С7FT под обозначением Gevær M/95) и Нидерландах (с 1994 года). Кроме того, выпускается укороченный вариант винтовки по типу карабина Кольт М4, обозначаемый С8. Этот карабин также состоит на вооружении в армии и полицейских формированиях вышеуказанных стран.

## Автоматы игровые а2 игры

Технически, винтовка С7 представляет собой модификацию винтовки М16А1. Основные отличия – утяжеленный ствол по типу винтовки М16А2 с более коротким шагом нарезов (под патрон SS109/5.56мм НАТО), упрощенный диоптрический прицел с двумя установками целика по дальности, по типу М16А1. Режимы огня – одиночными выстрелами и очередями без ограничения длины очереди. Кроме того, штатно используются не алюминиевые магазины от М16, а пластиковые, на 30 патронов, хотя в принципе можно использовать и любые другие магазины, подходящие к М16. Карабины С8 имеют телескопические приклады, аналогичные прикладам карабинов Кольт М4. Винтовка С7А1 (фирменное обозначение С7FT от Flat-top – плоский верх) имеет на верхней поверхности ствольной коробки вместо ручки для переноски универсальные направляющие типа Picatinny для крепления прицельных приспособлений, аналогично американской винтовке М16А3. В войска С7А1 поставляется с оптическим прицелом Elcan, имеющим кратность 3,4Х. Карабин С8 также имеет модификацию FT. Вместо прицела Elcan может устанавливаться любой другой оптический или ночной прицел. Интересно, что и С7FT и С8FT штатно комплектуются резервными открытыми прицельными приспособлениями, устанавливаемыми на направляющую типа Пикатинни. При отсутствии необходимости в них эти прицельные приспособления снимаются и носятся в специальном отсеке в прикладе оружия, закрытом подпружиненной крышкой на винтовках С7FT, или отдельно в подсумках – в случае карабинов С8FT.

В настоящее время винтовки С7А1 состоящие на вооружении Канадской армии проходят модернизацию до варианта С7А2, в котором винтовка комплектуется телескопическим прикладом по типу карабина С8, двусторонними рычажками предохранителя и кнопкой защелки магазина, а также цевьем и иной фурнитурой зеленой окраски.

## Автоматы игры игровые а2

И С7, и С8 могут комплектоваться подствольным 40мм гранатометом М203, также производимым по лицензии фирмой DIEMACO.

ТТХ в игре  
Калибр 5.56мм  
Емкость обоймы 30  
Вес [кг] 3,630  
Урон 4077  
Дально-бойность 0  
Шумность [м] 0  
Обвес 0  
Цена [\$\$] 5.56  
Подствольник ЛЦУ Оптика Удлиннитель Ускоритель 2680  
Параметры ОД на выс-трел ОД на вскидку ОД на очередь  
Длина очереди Шграф за очередь Ремонт [%] Надеж-ность [п/%] Крутость [%] Особен-ности 6210581101241-FA-MAS

## Игровые игры а2 автоматы

Весьма достойный представитель своего класса. Очень маленькие затраты на стрельбу и длинную очередь, которые могли сделать его фаворитом портит малая дальность, что ещё можно терпеть, а также низкая надёжность, что с учетом длинных очередей имеет большое значение.

Аббревиатура FAMAS обозначает Fusil d'Assaut de la Manufacture d'Armes de St-Etienne (то есть Штурмовая винтовка разработки MAS - Оружейного предприятия в Сент-Этьене). В 1969 году во Франции было принято решение о создании новой штурмовой винтовки калибра 5.56мм, которая должна заменить в войсках самозарядные винтовки MAS Me.49/56 калибра 7.5мм, 9мм пистолеты-пулеметы MAT-49 и 7.5мм ручные пулеметы MAC Me.1929. Разработка новой винтовки была поручена арсеналу в городе Сент-Этьен, руководителем и главным конструктором стал Поль Телле (Paul Tellie). Первые прототипы новой винтовки были созданы к 1971 году, а в 1972-73 годах они начали проходить тестирование во французской армии. В то же время, для того чтобы получить на вооружение оружие калибра 5.56мм, Франция принимает на вооружение штурмовые винтовки SIG SG-540 швейцарской разработки, выпускавшиеся по лицензии на оружейных заводах Manurhin. В 1978 году винтовка FAMAS в варианте F1 была принята на вооружение во Франции, а в 1980 году она впервые была показана на параде, где ею были вооружены солдаты воздушно-десантных войск Франции. По мере производства винтовка FAMAS стала основным индивидуальным стрелковым оружием в ВС Франции, общий объем производства составил порядка 400 000 штук, из них небольшое количество было поставлено на экспорт, в том числе - в Объединенные Арабские Эмираты. В начале 1990х годов французский оружейный концерн GIAT Industries (производитель FAMAS), начал разработку усовершенствованного образца, названного FAMAS G1. Новый вариант винтовки получил увеличенную спусковую скобу и несколько измененное цевье. К 1994 году на основе FAMAS G1 был разработан вариант FAMAS G2, главным отличием которого стал измененный приемник магазинов, рассчитанный не на старые "родные" магазины от FAMAS, а на стандартизованные в рамках НАТО магазины от винтовки М16, имеющие стандартную емкость в 30 патронов (эти магазины имеют отличную от ранних FAMAS-овских конструкцию защелки и невзаимозаменяемы с ними). В 1995 году ВМФ Франции закупил первую партию новых винтовок

FAMAS G2, чуть позже их стала получать на вооружение и Французская Армия. Эти винтовки также предлагаются на экспорт.

В конце 1990х годов во Франции была начата программа FELIN, предназначенная для создания комплекса вооружения пехотинца 21 века. В рамках данной программы несколько модифицированную винтовку FAMAS G2 оснастили различным оборудованием, включающим в себя электронные дневной и ночной прицелы, лазерный дальномер, датчики состояния оружия, а также систему передачи данных (включая и картинку с прицела) на нашлемный дисплей солдата и далее в носимый компьютер или вверх по командной цепочке.

## **A2 автоматы игры игровые**

На основе базовой конструкции винтовки FAMAS G2 создан ряд модификаций, включающих: FAMAS G2 Commando с укороченным до 405 мм стволом, FAMAS G2 SMG (пистолет-пулемет) с еще более коротким стволом и укороченным цевьем, вариант FAMAS G2 со стандартной направляющей типа Picatinny вместо рукоятки для переноски и вариант FAMAS G2 Sniper с удлиненным стволом длиной 650 мм и оптикой.

Винтовки FAMAS использовались в различных операциях, включая "Бурю в пустыне" 1991 года и миротворческие операции середины-конца 1990х, где проявили себя надежным и удобным оружием.

## **Игры автоматы игровые a2**

Техническое описание штурмовой винтовки FAMAS Винтовка FAMAS во всех модификациях имеет конфигурацию буллпап (магазин и патронник расположены позади спускового крючка и пистолетной рукоятки управления огнем). FAMAS использует довольно редкую схему автоматики со свободным затвором, имеющим замедлитель открытия в виде рычага. Данная схема в модифицированном виде заимствована Полем Телле из французского единого пулемета ААТ-52 образца 1952 года, а исходно была разработана венгром Полем де Кирали (Paul de Kiraly) в конце 1930х годов.

Затворная группа FAMAS состоит из двух частей - более легкого собственно затвора и более тяжелой затворной рамы. На затворе установлен двулучий рычаг, своим нижним плечом при переднем (закрытом) положении затвора упирающийся в специальный поперечный штифт в ствольной коробке, а верхним - в затворную раму. При выстреле пороховые газы давят на дно гильзы, заставляя ее двигаться назад в патроннике, и давить на зеркало затвора. При этом нижнее плечо рычага упирается в неподвижный штифт, а верхнее передает движение массивной затворной раме. За счет разницы плеч в первый момент после выстрела сам затвор движется медленно, а разгоняется в основном затворная рама. К тому моменту когда давление в патроннике спадает до безопасного, рычаг-замедлитель выходит из зацепления со штифтом, и дальше затвор с затворной рамой движутся вместе, с одной скоростью, сжимая возвратную пружину. При этом извлекается и выбрасывается стреляная гильза, а на обратном ходе затворной группы подается новый патрон. Рычаг-замедлитель также служит предохранителем от выстрела при незакрытом затворе, так как он при повороте из исходного положения отводит назад ударник и блокирует его до постановки затворной группы в закрытое положение. Еще одна особенность затвора FAMAS - это то, что он имеет два симметричных гнезда для экстрактора, а сам экстрактор после неполной разборки может быть переставлен на правую или левую сторону. В сочетании с подпружиненным плунжерным эжектором, расположенным по оси затвора ниже ударника, и двумя окнами для выброса гильз на обеих сторонах оружия, это позволяет быстро переделывать FAMAS для экстракции гильз на любую сторону. Неиспользуемое в данный момент окно для выброса гильз закрывается съемной пластиковой крышкой, служащей также упором для щеки на прикладе. Рукоятка заряжания имеет вид крючка и расположена сверху над стволом, в проеме рукоятки для переноски. При стрельбе рукоятка заряжания неподвижна.

## **Игровые автоматы игры a2**

Ствол FAMAS необычен тем, что имеет всего 3 правых нареза с шагом один оборот в 228 миллиметров, что позволяет использовать практически любые патроны калибра 5.56мм - как старые с легкой пулей, типа американских M193, так и новые, с более тяжелой пулей, типа 5.56мм НАТО / M855 / SS109. Пламегаситель может использоваться для метания винтовочных гранат прямо со ствола. Патронник имеет продольные канавки (так называемые канавки Ревелли), облегчающие экстракцию гильз в системах с полусвободным затвором.

Ударно-спусковой механизм FAMAS - курковый, выполнен в виде отдельного быстросъемного модуля. Флажковый предохранитель-переводчик огня расположен внутри спусковой скобы, перед спусковым крючком. Основные режимы - "предохранитель", "одиночные выстрелы", "автоматический огонь". Дополнительно на корпусе УСМ позади магазина имеется переключатель, включающий или выключающий дополнительный механизм стрельбы очередями с отсечкой по 3 патрона.

## **Игровые a2 игры автоматы**

Ствольная коробка FAMAS достаточно компактна, большая часть деталей корпуса оружия, включая цевье, приклад, корпус УСМ и рукоятку для переноски, выполнены из пластика. Прицельные приспособления в виде мушки и диоптрического целика установлены на стволе на специальных стойках, скрытых в рукоятке для переноски. На рукоятке для переноски может крепиться направляющая для оптических прицелов, а на цевье спереди имеются складные легкие сошки из алюминия. Винтовки FAMAS штатно комплектуются ремнем для переноски и штык-ножом, кроме того, на них возможна установка 40мм подствольного гранатомета M203.

ТТХ в игре Калибр Емкость обоймы Вес [кг] Урон Дально- бойность Шумность [м] Обвес Цена [\$] 5.56мм 303,6302577 Сошки  
Подствольник ЛЦУ Оптика Удлиннитель Ускоритель 1970 Параметры ОД на выс- трел ОД на вскидку ОД на очередь Длина  
очереди Штраф за очередь Ремонт [%] Надеж- ность [п/%] Крутость [%] Особен- ности 52958120940 Тонны Оружия

## Автоматы игровые игры а2

Тяжелая, ничем не выделяющаяся штурмовая винтовка, которая тем не менее надежна и достаточно эффективна в применении.

Длина: 997 мм (фиксированный приклад) от 996/806 мм (складной приклад)

## Автоматы игры а2 игровые

Винтовка G-41 была разработана в начале 1980х годов немецкой фирмой H&K на основе их более ранней винтовки H&K G 33, в качестве "компаньона" для безгильзовой винтовки G-11, разрабатываемой той же фирмой. Винтовка G-11 должна была поступить на вооружение войск первой линии, а винтовка G-41 - на вооружение всех остальных войск. После закрытия программы G-11, винтовку G-41 предлагали как немецкому Бундесверу, так и на экспорт, но она оказалась слишком дорогой, и невзирая на ее высокое качество, никто G-41 так и не купил, и начиная с середины 1990х годов фирма H&K перестала рекламировать и предлагать G-41, переключившись на более дешевую и популярную винтовку G-36.

G-41 построена по фирменной схеме с полусвободным затвором, замедление открытия которого осуществляется при помощи двух роликов, расположенных между личинкой и телом затвора. Основной целью при создании винтовки G-41 ставилось соответствие винтовки стандартам НАТО - G-41 имела приемник магазинов, адаптированный под магазины винтовки M16, стандартизованные крепления для прицела. Кроме того, в конструкцию были добавлены крышка, закрывающая окно для выброса гильз и устройство для досылания затвора в переднее положение, аналогичное имеющемуся на винтовках M16 (так как у G-41 рукоятка заряжания не связана жестко с затвором). Кроме того, G-41 имела складную рукоятку для переноски. Винтовка могла оснащаться подствольным гранатометом, оптическим прицелом. Приклад мог быть фиксированным из пластика либо складным, раздвижным.

## А2 игры игровые автоматы

ТТХ в игре Калибр Емкость обоймы Вес [кг] Урон Дально- бойность Шумность [м] Обвес Цена [\$] 5.56мм 304,1293077 Сошки  
Подствольник ЛЦУ Оптика Удлиннитель Ускоритель 1620 Параметры ОД на выс- трел ОД на вскидку ОД на очередь Длина  
очереди Штраф за очередь Ремонт [%] Надеж- ность [п/%] Крутость [%] Особен- ности 7211481101827-Steyr AUG

Отличная винтовка, в первую очередь выделяющаяся своей выдающейся дальностью. Отличный выбор для любого профессионала.

## Игровые игры а2 автоматы

Длина ствола: 508 мм (также укороченные стволы 350 мм, 407 мм или тяжелый ствол 621 мм)

Эффективная дальность стрельбы: 450-500 метров со стандартным винтовочным стволом

## Игры а2 игровые автоматы

Разработка новой штурмовой винтовки для Австрийской армии на замену устаревающим винтовкам Stg.58 калибра 7.62мм НАТО (лицензионный вариант бельгийской винтовки FN FAL) была начата в конце 1960х годов. Разработкой новой винтовки в тесном сотрудничестве с армией занялся концерн Steyr-Daimler-Puch (ныне Steyr-Mannlicher AG & Co KG). Новая винтовка, получившая условное наименование AUG (Armee Universal Gewehr = армейская универсальная винтовка) изначально проектировалась таким образом, чтобы единый базовый образец позволил получить не только основное оружие пехоты - автомат (штурмовую винтовку), но и укороченный карабин для десантников и совсем "куцый" пистолет-пулемет для экипажей боевых машин или сил специальных операций, а также взводное оружие поддержки (ручной пулемет) и снайперскую винтовку.

Кроме того, новая винтовка, точнее, система пехотного оружия, должна была обладать малым весом, высокой боевой эффективностью, удобством в обращении. Главными создателями нового оружия стали три австрийца - Хорст Весп (Horst Wesp), Карл Вагнер (Karl Wagner) и Карл Мозер (Karl Möser). Со стороны Австрийской армии разработкой руководил полковник Вальтер Шголл (Walter Stoll). Первые прототипы новой винтовки появились в первой половине 1970х годов, а в 1977 году новая винтовка Steyr AUG была принята на вооружение Австрийской армии под обозначением Stg.77 (Sturmgewehr 77). Производство Steyr AUG было начато в 1978 году и продолжается до сих пор. Кроме Австрии, винтовку Steyr AUG приняли на вооружение армии Австралии, Новой Зеландии, Омана, Малайзии, Саудовской Аравии, Ирландии и еще ряда стран. Кроме того, винтовки Steyr AUG широко приобретались различными правоохранительными органами по всему миру, включая, в частности, и Береговую Охрану США. Специально для гражданского рынка выпускается вариант Steyr AUG, не имеющий возможности вести автоматический огонь. В ходе эксплуатации винтовки Steyr AUG зарекомендовали себя достаточно удобным, надежным и точным оружием.

Зачастую считается, что винтовка Steyr AUG была в своем роде революционным образцом, установив новую моду на

стрелковое оружие для армии. Это в значительной мере не так, так как большинство идей, реализованных в Steyr AUG, впервые в той или иной форме были реализованы и раньше. Так, первые автоматы в конфигурации буллпап были созданы в конце 1940х - начале 1950х в Англии (EM-2, 1951) и России (ТКБ-408, 1946). Оптические прицелы малой кратности в качестве основных прицельных приспособлений появились примерно тогда же, опять таки в Англии (все тот же EM-2) и Канаде (опытные прототипы винтовки FN FAL). Концепция сменных стволов, хотя и с иной целью, использовалась в пулеметах чуть ли не с начала 20 века. Создание семейства оружия на базе единого центрального блока (ствольная коробка с основными механизмами) - также идея не новая, разработанная еще в 1920е годы во Франции инженером Россиньоном и в России - Федоровым. Использование пластика для создания наружного кожуха оружия также было уже не новинкой... Однако несомненным успехом инженеров фирмы Штайр стало именно осмысление уже существовавших конструкций и идей и создание на их базе весьма продуманного и удачного образца, вполне соответствовавшего поставленным задачам и самым современным тенденциям. Кроме того, новая винтовка, в отличие от появившейся практически тогда же и во многом аналогичной французской винтовки FAMAS, была откровенно изящна, что немало способствовало ее успеху и на полях кино. Таким образом, не будучи по сути чем то революционным, винтовка Steyr AUG все-таки стала в известной мере законодательницей моды - недаром некоторые более новые штурмовые винтовки, такие как израильская Tavor TAR-21 и сингапурская SAR-21 имеют с Steyr AUG значительное сходство.

## **Автоматы a2 игровые игры**

В 1980х годах для Steyr AUG был разработан специальный комплект, позволяющий переделать автомат в пистолет-пулемет под патрон 9x19мм Парабеллум. Этот комплект включает в себя ствол калибра 9мм, новую затворную группу (затвор свободный), адаптер для приемника магазинов.

Техническое описание. Штурмовая винтовка (а точнее - семейство стрелкового оружия) Steyr AUG - это автоматическое оружие с магазинным питанием, воздушным охлаждением сменного ствола, газоотводной автоматикой, скомпонованное по схеме буллпап (при которой казенная часть ствола, затворная группа и магазин находятся позади рукоятки управления огнем и спускового крючка).

## **Игры a2 автоматы игровые**

Основу системы Steyr AUG составляет компактная ствольная коробка, выполненная из алюминиевого сплава. В нее установлены несколько высокопрочных стальных вставок. Одна вставка служит узлом для крепления ствола, за нее же происходит и запираение затвора. Таким образом ствольная коробка оказывается в значительной мере разгружена при стрельбе. Еще пара вставок служит направляющими для ведущих стрежней затворной рамы.

Стволы у Steyr AUG - быстросъемные, крепятся в ствольной коробке поворотом, на 8 упоров, расположенных снаружи на казенной части ствола в 2 ряда. На каждом стволе насажен газовый блок, в котором справа располагается газовый поршень, имеющих короткий рабочий ход, со своей собственной возвратной пружиной. В левой части блока расположена подпружиненная защелка, фиксирующая ствол в ствольной коробке, а снизу под блоком - шарнир, на котором крепится передняя складная рукоятка для удержания оружия. Эта же рукоятка служит и для смены стволов. На дульной части ствола расположен трехщелевой пламегаситель. Стволы выпускаются четырех видов - длиной от 350 до 621 мм, при этом самый длинный ствол дополнительно комплектуется складной сошкой и позволяет использовать Steyr AUG в роли ручного пулемета или снайперской винтовки. Штатно стволы Steyr AUG имеют шаг нарезов 1 оборот на 228 мм, что обеспечивает нормальную стрельбу как стандартными патронами 5.56мм НАТО, так и старыми американскими патронами типа M193 с более легкой пулей. По заказу возможно комплектование винтовок и стволами с другим шагом нарезов, оптимизированным только под старый или новый патроны.

## **A2 автоматы игры игровые**

Автоматика Steyr AUG, как упомянуто выше, основана на газоотводном механизме с коротким рабочим ходом газового поршня. Запираение ствола производится поворотным затвором на 7 боевых упоров за стальную муфту, расположенную в ствольной коробке. На затворе расположены выбрасыватель и подпружиненный отражатель. Стандартные затворы имеют выбрасыватель на правой стороне, что обеспечивает выброс гильз вправо из оружия. При необходимости затвор может быть заменен на другой, с зеркально расположенными выбрасывателем и отражателем, что обеспечит выброс гильз на левую сторону оружия. Затвор установлен в затворной раме, которая вывешена внутри корпуса оружия на двух полых стальных направляющих стержнях. Левый стержень дополнительно служит толкателем, передающим затворной раме движение рукоятки взведения оружия, расположенной слева, а правый - служит штоком газового поршня. Внутри стрежней, позади затворной рамы, расположены две одетые на стержневые направляющие возвратных пружины. Рукоятка заряжания при стрельбе неподвижна, однако при необходимости она может жестко соединиться с затворной группой путем нажатия на небольшую кнопку, расположенную на самой рукоятке. На оружии серии Steyr AUG A2 рукоятка дополнительно складывается вверх и имеет несколько измененную форму.

Ударно-спусковой механизм (УСМ) выполнен в виде отдельного модуля и расположен в прикладе оружия. Он соединен со спусковым крючком двойными спусковыми тягами. Предохранитель выполнен в виде поперечной кнопки над пистолетной рукояткой и блокирует спусковую тягу. Переключик режимов огня как отдельной детали нет - выбор режимов огня осуществляется степенью нажатия на спусковой крючок. Частичное нажатие вызывает одиночный выстрел, полное - очередь.

Практически весь УСМ, включая даже и курок, за исключением пружин, штифтов, ударника и спусковых тяг, изготовлен из пластика. Специально для вариантов Steyr AUG в конфигурации ручного пулемета выпускаются переделочные наборы, позволяющие модифицировать затворную группу и УСМ автомата для ведения огня с открытого затвора.

## Автоматы игры а2 игровые

Питание AUG осуществляется из двухрядных коробчатых магазинов, выполненных из высокопрочного полупрозрачного пластика, обеспечивающего визуальный контроль за запасом патронов. Стандартная емкость магазинов - 30 патронов. Для варианта ручного пулемета созданы аналогичные магазины емкостью 42 патрона, однако их большая высота мешает удобной прикладке оружия при стрельбе из положения лежа. Защелка магазинов расположена позади гнезда для магазина и одинаково удобна (или точнее - неудобна) для обеих рук.

Корпус оружия изготовлен из ударопрочного пластика зацело с пистолетной рукояткой и увеличенной спусковой скобой, охватывающей всю руку. Окна для выброса стреляных гильз выполнены с обеих сторон оружия, из них одно всегда закрыто съемной пластиковой крышкой. Доступ к механизмам оружия осуществляется путем снятия затыльника приклада, который фиксируется в кожухе при помощи поперечного штифта, на котором расположена задняя антабка для ремня. Корпус как правило окрашивается в оливково-зеленый (для армии) или черный (для полиции) цвет. Специально для Саудовской Аравии была выпущена серия Steyr AUG с корпусами песочного цвета.

## А2 игровые игры автоматы

Основные прицельные приспособления Steyr AUG - оптический прицел кратности 1.5X, встроенный в рукоятку для переноски. На оружии серии Steyr AUG A1 корпус прицела изготавливался зацело со ствольной коробкой, и только на отдельных образцах, предназначенных для использования в качестве снайперских винтовок, вместо прицела с рукояткой переноски выполнялась специальная планка для установки более мощной дневной или ночной оптики. На случай выхода штатной оптики из строя на верхней поверхности корпуса прицела выполнены резервные мушка и целик. Сам оптический прицел имеет прицельную марку в виде кольца, внутренний диаметр которого соответствует среднему росту человека на дальности в 300 метров. Рукоятки регулировки на прицеле используются только при пристрелке, после чего фиксируются. На винтовках серии Steyr AUG A2 корпус прицела быстросъемный, на его место могут устанавливаться различные направляющие для прицелов, в том числе и стандартные типа Picatinny. Все винтовки Steyr AUG комплектуются ружейным ремнем для переноски. Под ствол может устанавливаться 40мм гранатомет M203 американской разработки. Винтовки Steyr AUG для австрийской армии не имеют крепления для штыка, однако при необходимости оно может устанавливаться на ствол.

ТТХ в игре Калибр Емкость обоймы Вес [кг] Урон Дальность Бойность Шумность [м] Обвес Цена [\$] 5.56мм 303,6305077 Сошки Подствольник ЛЦУ Оптика Удлинитель Ускоритель 2380 Параметры ОД на выс- трел ОД на вскидку ОД на очередь Длина очереди Шграф за очередь Ремонт [%] Надежность [п/%] Крутость [%] Особенности 7211381201838 Тонны Оружия

## А2 автоматы игровые игры

Использование материалов gamer.ru разрешено только при наличии активной ссылки на источник.

Работая с 2012 года, официальный сайт Casino X обеспечивает качественные условия для запуска онлайн игр. Используя любое активное зеркало этого популярного азартного портала, можно успешно выполнить обход блокировок основного интернет ресурса и получить скоростной доступ к сайту Казино Икс.

## А2 игровые игры автоматы

В этом клубе будут комфортно себя чувствовать новички и профессионалы с Украины. Лицензионные игровые автоматы, собранные в каталогах CasinoX, помогут выиграть хорошие деньги, обеспечивая высокую отдачу призовых комбинаций. Удобный интерфейс на русском языке позволяет свободно управлять необходимыми функциями гостям из России, Украины и прочих стран СНГ. В данном виртуальном игорном зале можно играть на укр. гривны, рубли и другие виды валют.

Этим гемблинг клубом управляет Darklace Ltd, с регистрацией на Кипре. Официальный сайт CasinoX и его альтернативные зеркала работают с лицензией N8048/JAZ, предоставленную авторитетной регулирующей компанией Pomadotto NV (юрисдикция Кюрасао). В Казино X посетители из разных стран играют на реальные деньги, с выводом средств на разные виды платежных сервисов.

## Автоматы игровые игры а2

Выгодные условия реферальной программы, обширный ассортимент бонусов и привлекательных акций позволяют клиентам Casino X в 2022 году получать дополнительные деньги на свой депозитный счет. В этом азартном клубе действует собственная букмекерская контора, где можно активировать фрибет бонус 500 на спорт, чтобы делать в онлайн bet ставки на разные виды спортивных состязаний и выиграть хорошие призовые.

Чтобы новые гости могли играть на деньги в Казино X, им нужна регистрация в клубе. Активировать аккаунт можно с

официального сайта, либо с любого из актуальных зеркал данного гемблинг заведения

## **Автоматы игры игровые а2**

Чтобы иметь возможность выполнить вход в личный кабинет, посетители должны:

После открытия персонального профиля, гость интернет казино с выводом денег получает полноценный доступ ко всем опциям Casino X. Новым игрокам, открывшим аккаунт в 2022 году, предоставляется приятный бездепозитный бонус на 1000 рублей. Его можно получить без депозита, чтобы сразу приступить к реальным ставкам на азартных 777 онлайн слотах этого клуба.

## **А2 игры игровые автоматы**

Чтобы играть на деньги в игровые автоматы и рулетку, с выводом реальных выигрышей, гости Казино Икс могут внести средства на свой депозитный счет любыми доступными методами:

Чтобы не было проблем с выводом средств из данного заведения, посетители должны знать, что снять выигрыш можно только на реквизиты, которые использовались для перевода денег на счет в Casino Икс. Минимальный лимит на выплату с игрового баланса сегодня составляет 200 грн.

## **Автоматы а2 игровые игры**

Максимальная сумма для перечисления зависит от VIP статуса клиента в системе лояльности Казино X.

В интернете можно найти положительные отзывы о выплатах в данном игорном заведении. Игрок сможет до осуществления онлайн перевода, в любой момент удалить заявку, оставив средства на счете, чтобы играть на деньги на автоматах.

## **А2 игры игровые автоматы**

Перед тем как получить выигранную сумму в первый раз, гостю Казино X понадобится пройти верификацию, отправив отсканированные копии паспорта и банковской карты в службу поддержки

Перечисление денежных средств может проводиться как на официальном сайте, так и на любом из рабочих интернет зеркал Casino X. Гости смогут проводить пополнение депозита и оформление заявок на вывод средств, выполнив вход в аккаунт, и заполнив необходимые платежные реквизиты в соответствующие формы. В Казино X предусмотрен вывод денег на банковские карты, системы онлайн переводов, а также в систему Приватбанка — Приват24 (Privat24), что позволяет посетителям из Украины переводить средства в грн. или в других валютах.

## **Игровые игры а2 автоматы**

Чтобы играть в Казино Икс на разных типах гаджетов, пользователи имеют возможность использовать приложение с мобильной версией казино. При входе на официальный сайт или зеркало казино через стандартные браузеры смартфонов или планшетов, такая адаптивная программа подстроит интерфейс Casino X под параметры графики. Мобильная версия позволяет удобно управлять игровыми автоматами и выбирать нужные функции в сервисе казино на mobile телефонах с Android (Андроид) или iPhone (с iOS).

Поклонники азарта имеют возможность сегодня установить на мобильные устройства и автономные приложения Казино X. Для этого им нужно скачать соответствующий вариант программы: apk для Андроид, а также app на Айфон. Пользователи могут бесплатно, без рекламы, без депозита, без специальных кодов и без отправок СМС, скачать на компьютер (на Windows 7 и выше) свежую полную версию игрового клиента Casino X. Такие программы позволяют игрокам не беспокоиться о поиске зеркал или установке плагина для обхода блокировок. Приложение автоматически выбирает доступный адрес актуального интернет зеркала и обеспечивает связь с сервером Казино Икс.

## **Игры игровые а2 автоматы**

Узнать, как правильно загрузить эти автономные платформы на ПК или мобайл гаджеты, можно, обратившись через горячую линию в support Казино X. Игроки сейчас смогут получить подарок — бездепозит (в форме фриспинов), выполнив скачивание таких программ

Полная и мобильная версия обеспечивают полноценный доступ ко всем возможностям Casino Икс, позволяя играть в демо режиме или на деньги, с выводом выигрышей на удобные платежные инструменты. В отзывах реальных игроков можно найти положительные оценки этим программам.

## **Игровые автоматы игры а2**

Выполнив регистрацию в Casino X, клиенты могут использовать разные виды выгодных акций, которые предлагаются всем гостям площадки. В этом клубе постоянно организуются турниры, где можно получать не только заносы на оговоренных слотах, но и выиграть хороший приз из фонда соревнований. В Казино Икс доступны лотерейные билеты, обеспечивающие моментальные розыгрыши солидных сумм.

За первых 5 взносов на депозит, гостям Casino Икс предоставляются приветственные бонусы:

## **A2 игры автоматы игровые**

Посещение партнерских площадок дает возможность найти выгодные купоны и промокоды, их можно активировать на официальном сайте (или зеркалах), получив дополнительные бонусы и презенты. С их помощью можно играть на реальные деньги, с выводом выигрышей после отыгрыша вейджера.

Перед тем как активировать понравившийся бонус, следует прочитать описание такого акционного продукта, чтобы узнать об особенностях использования и условиях отыгрыша этого подарка. В Казино Икс действует программа кэшбэк, обеспечивающая пользователям возврат до 10 % потраченных на слотах средств.

Гости Casino X могут свободно запускать любые игровые автоматы, доступные в каталогах официального сайта и зеркал. В этом онлайн Казино X можно играть в демо режиме, используя демоверсии слотов, чтобы изучать особенности и секреты проведения ставок на конкретном аппарате. Любой из аппаратов можно запускать с реальными взносами, чтобы играть на деньги и получать настоящие выигрыши, в том числе в грн, руб., USD, EUR и прочих валютах. Обзоры отзывов пользователей подтверждают честные правила игры, высокие уровни отдачи и отсутствие проблем с выводом выигрышей в данном заведении.

В коллекции Казино Икс собраны лучшие 777 слоты, представленные ведущими производителями гемблинг софта. В нем можно поиграть на различных вариантах игровых автоматов, классических и ретро-аппаратах. Тут доступны популярные и новые игры, входящие в топ рейтинг лучших онлайн казино, обеспечивающие игрокам прекрасные Шансы на выигрыш

В данном игровом клубе представлены и автоматы, участвующие в розыгрыше Джекпота. В разделах официального сайта (и на интернет зеркалах) доступны интеллектуальные карточные игры, можно развлечься за столами в покер, баккара, блекджек. Есть в Casino X и разные модификации рулетки. Гости могут поиграть в монополию, крепс, бинго, кено и другие игры. В отдельном каталоге собраны live игры, где можно по видеотрансляции отслеживать игровой процесс, который обслуживается живым дилером.

В сети легко посмотреть стримы и найти отзывы игроков, подтверждающие высокие выигрыши, полученные на 777 автоматах Казино Икс

Пользуясь услугами Casino X, посетители из разных стран смогут комфортно играть на деньги или в демо режиме на качественных слотах, получая удовольствие от игрового процесса и хороших призовых.

На сайте Casino X максимально комфортно выводить деньги, потому что система вывода средства работает как часы. Пользователю достаточно выбрать платежный инструмент и заполнить короткую форму. В ней пользователь вписывает сумму вывода и после отправки формы ему остается просто дождаться пока администрация обработает заявку.

Выводить деньги с сайта Casino X можно только после верификации. В противном случае азартный клуб просто не обработает заявку на получение выплаты. Верификацию можно пройти в личном кабинете и делается это с помощью рабочего номера телефона. На него придет код, который игрок потом впишет в личном кабинете и можно выводить деньги.

Посетители Казино Икс смогут в любое время консультироваться со специалистами службы поддержки. На официальном сайте организован круглосуточный онлайн чат, в котором пользователи могут задавать различные вопросы. Сотрудники Casino X общаются на различных языках, в том числе и на русском, что позволяет гостям из Украины получать оперативные консультации для решения возникших проблем.

Качественная помощь саппорт сервиса Казино X подтверждается в многочисленных отзывах пользователей на тематических сайтах и форумах. Игроки их разных стран рассказывают о быстром реагировании работников техслужбы на различные запросы посетителей казино CasinoX.

Сайт рассчитан на украинских пользователей казино и несет в себе только информационный характер. Мы предлагаем только честные и безопасные заведения с лицензионными играми на деньги.