**Описание трёх фракционных объектов (по одному), присущих той или иной стороне конфликта.**

Replics

**Орудие “Гончкинс”** - *%UserName%*, сейчас ты находишься на орудийной платформе “Гончкинс” - истинной гордости Replics в секторе *%ToSectorName%*.

Эта громадная пушка, которую ты, должно быть, видел издали, вселяет страх в наших врагов, позволяя обстреливать практически любые цели на расстоянии двух - трёх секторов от нас. Технология электромагнитного ускорения, на которой работает “Гончкинс” даёт нам возможность осуществляет сверхточные, но, к сожалению, максимально долго перезаряжаемые выстрелы.

Из-за этого, довольно часто, наши приоритетные цели успевают покинуть область поражения, а то и вообще - резко переместиться от траектории падения снаряда. Не переживай, “Гончкинс” весьма труднодоступна для ответных атак. За этими энергобарьерами, полиофотными стенами и системами активной защиты, тебе ничего не грозит.

Ну, если только у наших врагов не появится свой собственный “Гончкинс”...

Explores

**Станция отслеживания “Велири”** - А-а-а, *%UserName%*, хорошо, что ты здесь. Наконец-то, ты можешь увидеть воочию наш долгий труд - эту многоцелевую станцию по изучению слоёв атмосферы и внутренней части коры этой планеты.

За то время, что она существует, мы узнали массу интересной информации об этом мире. Например, оказывается, что пылевые бури, здесь формируются из-за резкого перепада температур и общей разряженности атмосферы. Понятно, что это всё и многие другие вещи - далеко идущие последствия от некогда произошедшей здесь атомной войны.

С другой стороны, это вовсе не объясняет, как при таких жёстких условиях, здесь может в принципе существовать хоть какая-то жизнь. Однако думаю уже знакомая тебе флора и фауна, говорит об обратном.

В любом случае, *%UserName%,* данная станция в нашем секторе *%ToSectorName%*, передовой авангард в науке. Ты можешь гордиться собой, что принадлежишь к Explores.

Reverses

**Генератор “Гифебрации”** - *%UserName%*, добро пожаловать в сектор *%ToSectorName%*, прямиком к нашей экспериментальной разработке.

Ты, наверное, думаешь: “*Что это за дискообразное сооружение, чья толщина уменьшается по мере продвижения к своему центру*”, а это - наше изобретение по силовому воздействию на ядро планеты.

Ты, наверное, спросишь: “*Как оно работает?*”, а мы ответим - испуская из центра своей силовой установки целенаправленные вибрационные толчки.

Понимаешь ли *%UserName%*, сейчас, ядро этой планеты пускай и активно, но его ход чрезмерно мал, для поддержания атмосферы должного уровня, при котором способно зарождение более сложной жизни. Мы всего лишь хотим это ядро немного расшевелить, чем укрепим магнитное поле планеты и вызовем массу последующих событий.

Ну что, не разочарован, что принадлежишь к Reverses? Конечно, не разочарован, это сразу видно!