**Как лучше всего настроить чувствительность для прицелов в PUBG Mobile таким образом, чтобы она подходила для всех игроков.**

 PUBG Mobile – это бесспорно сложная игра, в которой нужно думать намного наперёд, разрабатывать тактики разного рода, совершенствовать себя в стрельбе и контроле отдачи. Особенно сложно это делать новичкам. В игре присутствует огромное количество оружия, у каждого из которых абсолютно разные виды и структуры разброса. Лучше всего использовать штурмовые винтовки, потому что это одно из самых лучших оружий, которые только есть в игре. Удобство и эффективность в использовании на близких, средних и дальних дистанциях остаются их главными плюсами.

 Разные типы разброса пуль и отдачи стрельбы, основательно затрудняют понимание и освоение платформы игры для начинающих пользователей. Но нужно понимать, что каждая проблема рано или поздно может решиться. Ведь если поставить корректные настройки чувствительности, вы сможете лучше справляться с задачей, упростив её. В этой статье я расскажу вам о том, как именно вам можно настроить чувствительность, ориентируясь на разные виды прицелов. Это поможет вам следить за вашей отдачей, разбросом пуль и стрельбой в общем и целом. Правильные настройки управления – это начальный залог успеха.

**Оптимальные настройки чувствительности, которые подойдут для абсолютно каждого прицела в PUBG Mobile.**

Сейчас пошагово рассмотрим, как вам нужно сделать настройку. Итак, приступим:

1. Вам потребуется открыть вкладку в главном меню “Настройки” в PUBG Mobile.

2. Далее, вам нужно осмотреть открывшееся окно.

3. Потребуется промотать список настроек немного вниз для того, чтобы найти вкладку «Чувствительность прицела».

4. В открывшемся окне выставляйте следующие настройки:

* Чувствительность прицела от третьего лица – 100%
* Чувствительность прицела от первого лица – 88%
* Коллиматорный, голографический, помощь в наведении – 60%

 Если вы поставите в настройках чувствительность 60%, то вы сможете получить наилучший контроль отдачи и разброс пуль на штурмовых винтовках. Чтобы улучшить навык контроля стрельбы, вам нужно не забыть немного попрактиковаться в режиме тренировки перед тем, как начинать игру в соревновательном режиме.

 Чтобы оправдать свои навыки в пылу игры, вам нужно взять свое любимое штурмовое оружие и оснастить его найденным коллиматорным или голографическим прицелом. Немного приспособьтесь к игре с такими настройками и начинайте уничтожать оппонентов со скоростью мясорубки.

* Прицел 2х – 50%

 Прицел 2х отлично подойдёт для перестрелки на ближней и средней дистанции. Поставьте в настройках этот пункт на 50%. Вам также стоит не забывать о том, что вам нужно будет попрактиковаться с этим прицелом приблизительно таким же образом, как и с голографическим прицелом. Вам нужно будет оснастить свой пистолет-пулемёт или штурмовую винтовку прицелом 2х и привыкнуть к нему во время стрельбы и контроля отдачи.

* Прицел 3х – 30%
* Прицел ACOG 4x, ВСС – 25%

 Прицелы 3х и 4х являются одним из лучших вариантов для использования на винтовках калибра 5.56. Это максимально угрожающая комбинация прицелов для ваших оппонентов, которая не оставит им никаких шансов на выживание в матче. Вам нужно установить отметку 30% для прицела 3х и отметку 25% для прицела 4х. Таким образом, вы сможете с легкостью контролировать разброс пуль и отдачу. Этот прицел используется приоритетно при стрельбе на дальних дистанциях. Постарайтесь использовать как можно чаще стрельбу очередями или одиночными выстрелами. Это увеличит вашу точность стрельбы и опять же уменьшит разброс пуль. Не забудьте потренироваться и с этим прицелом.

* Прицел 6х – 16%
* Прицел 8х – 12%

 Прицелы 6х и 8х – это идеальный вариант для снайперских винтовок. Поэтому лучше всего их использовать исключительно при стрельбе на большом расстоянии. Таким образом, у вас будет большое преимущество перед вашим оппонентом. Для прицелов, которые используются на снайперских винтовках, лучше всего использовать небольшие значения чувствительности. Для 6х оптимальным вариантом будет значение – 16%, а для 8х лучшим вариантом будет отметка в 12%. Прошу обратить внимание на то, что при игре со снайперской винтовкой с прицелами 6х и 8х вам потребуется натренировать реакцию и приловчиться к стрельбе с такой большой дистанции. Поэтому советую поиграть вам в тренировочном режиме.

 Также, хотелось бы отметить, что данные настройки являются оптимальными для тех игроков, которые использовали стандартные настройки. Поэтому если вам не подходит какой-то из предложенных пунктов настройки чувствительности, то вам не стоит бояться поэкспериментировать с настройкой самостоятельно. Главной задачей является – подобрать оптимальный вариант чувствительности именно для себя.

 Тренируйтесь и развивайтесь, мы желаем вам успеха!