

NVIDIA Shadow Play

Содержание

- Что такое Shadow Play
 - Возможности
- Системные требования
 - Итог

Возможности программы

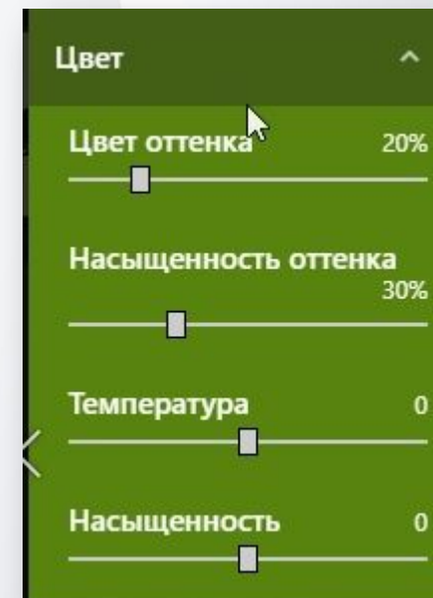
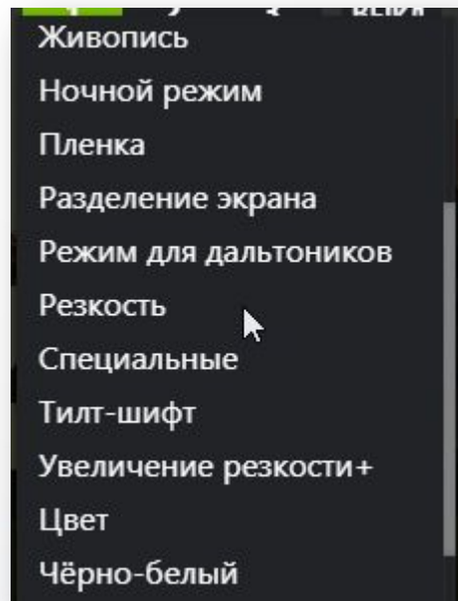
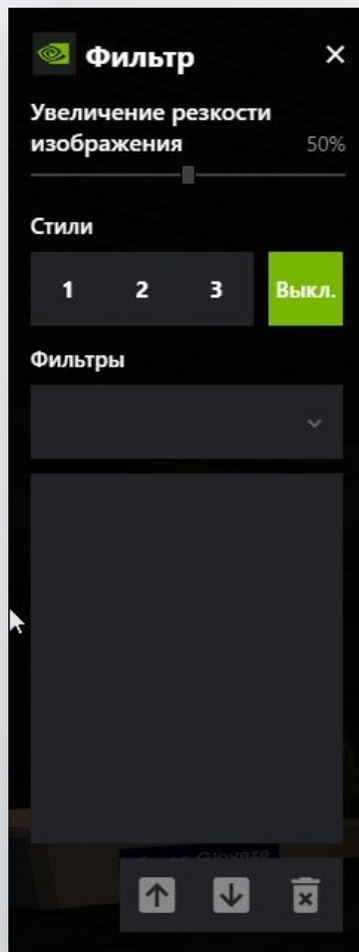
Мгновенный повтор и запись



Сохраните свои лучшие игровые моменты
Nvidia Highlights



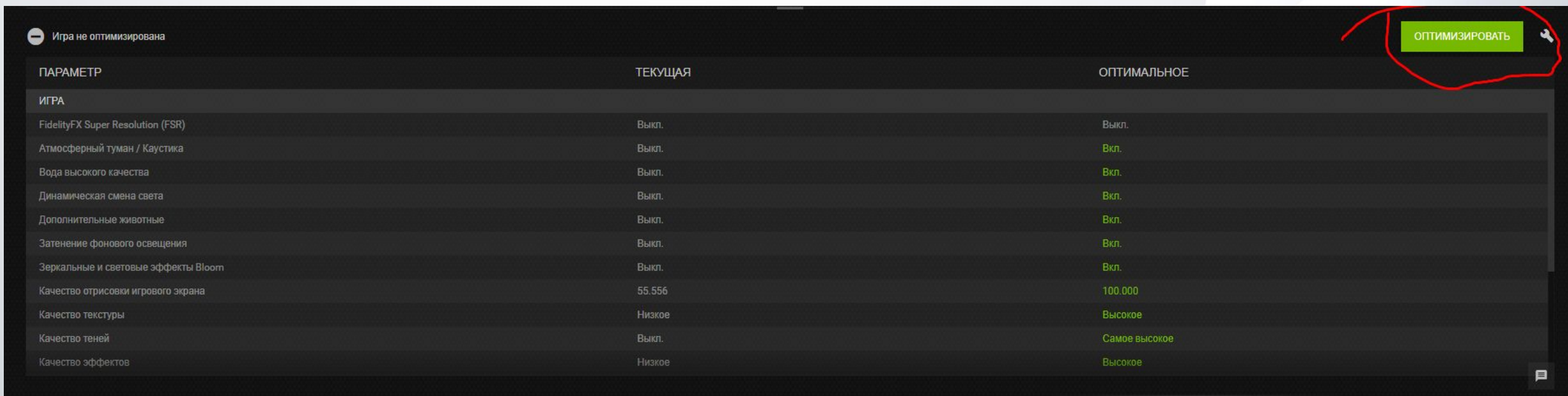
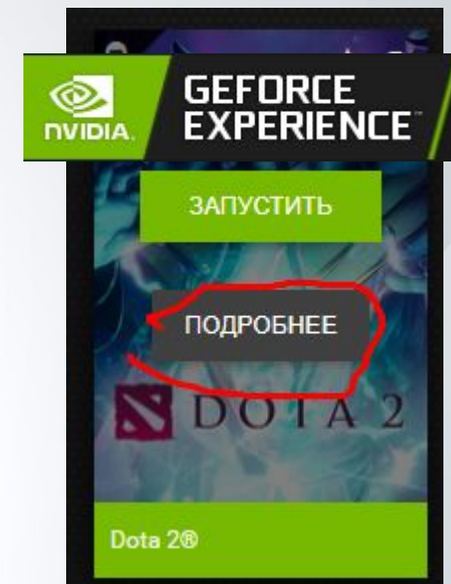
Персонализируйте свои игры при помощи фильтров изображения Freestyle





Оптимизируйте игровые настройки

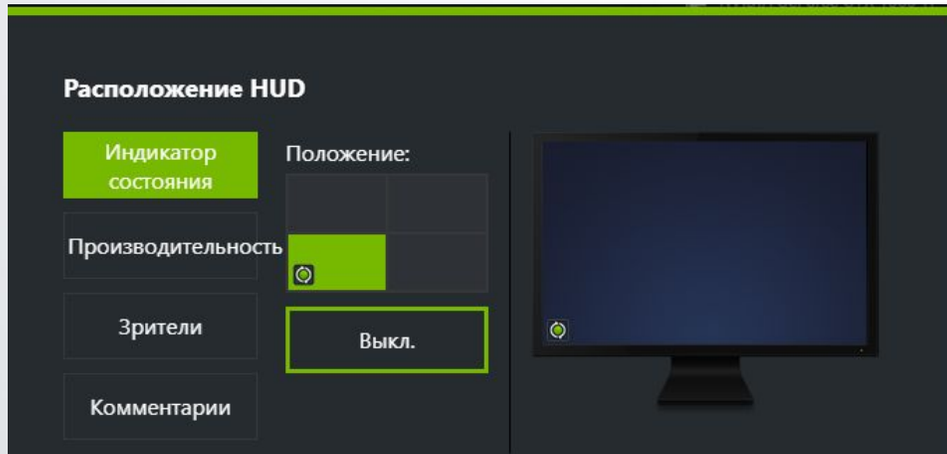
NVIDIA использует мощность своих облачных дата-центров, чтобы протестировать тысячи конфигураций ПК и найти оптимальный баланс производительности и качества изображения. Затем GeForce Experience автоматически конфигурирует графические настройки в играх на основе параметров вашей видеокарты, CPU и дисплея.



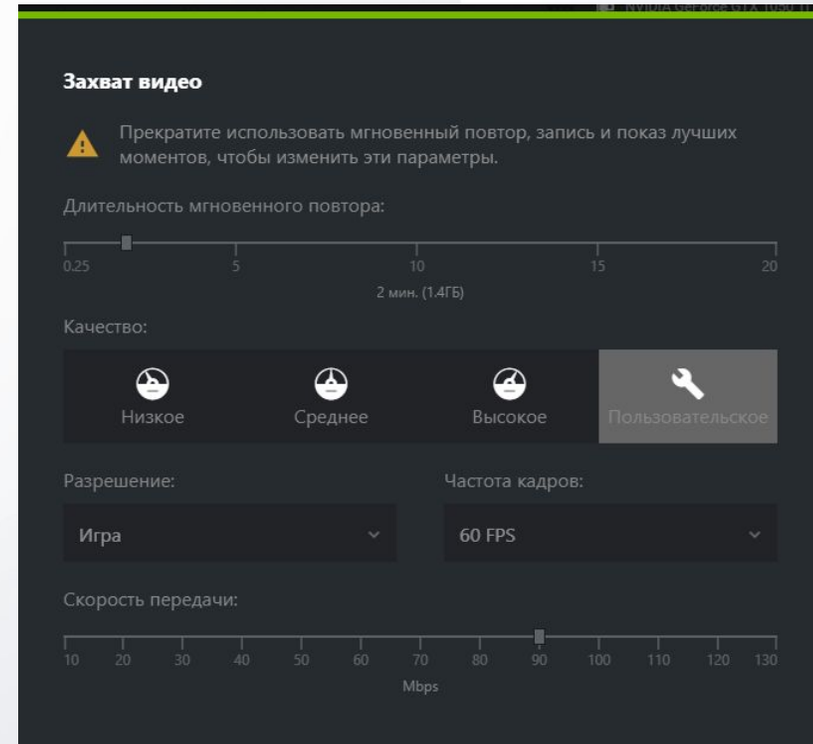
The image shows the optimization settings for Dota 2 in the NVIDIA GeForce Experience application. The interface is dark-themed and displays a table of settings. The 'ОПТИМИЗИРОВАТЬ' (Optimize) button is circled in red. The table lists various settings and their current and optimal values.

ПАРАМЕТР	ТЕКУЩАЯ	ОПТИМАЛЬНОЕ
ИГРА		
FidelityFX Super Resolution (FSR)	Выкл.	Выкл.
Атмосферный туман / Каустика	Выкл.	Вкл.
Вода высокого качества	Выкл.	Вкл.
Динамическая смена света	Выкл.	Вкл.
Дополнительные животные	Выкл.	Вкл.
Затенение фоновое освещения	Выкл.	Вкл.
Зеркальные и световые эффекты Bloom	Выкл.	Вкл.
Качество отрисовки игрового экрана	55.556	100.000
Качество текстуры	Низкое	Высокое
Качество теней	Выкл.	Самое высокое
Качество эффектов	Низкое	Высокое

Удобный HUD



Настройка записи и мгновенного повтора



Системные требования

- Операционная система: Windows 10, Windows 11
 - Оперативная память: 2GB
 - Свободное место на диске 1 GB
- Процессор: Intel Pentium G Series, Core i3, i5, i7, или выше
AMD FX, Ryzen 3, 5, 7, Threadripper или выше
 - Видеокарта не ниже 600-ой серии

Итоги

Shadow Play одна из самых удобных программ для записи игровых моментов, так как не требует особых знаний для её использования и достаточно легка в настройке.