

# Почему поток 720P на регистраторе X5N-Но804 больше, чем 960

---



## Вопросы и Ответы

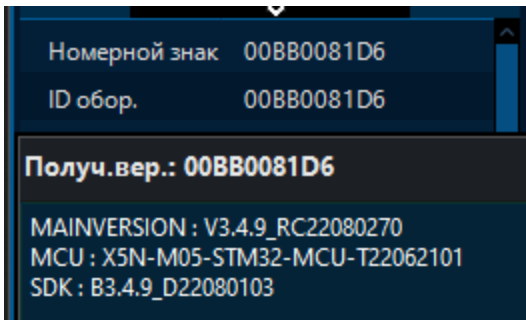
---

Q:

---

Столкнулись с такой проблемой на новых видеорегистраторах: при смене разрешения на 1м канале с 960P на 720P выскакивает предупреждение о том, что превышено максимальное значение битрейта.

Подскажите, с чем это может быть связано?



Основные

Основной поток

Суб поток

Запись OSD

Канал	Включить	Разрешение	Частота кадров	Качество	Кодек	Имя канала	Режим записи	
1	<input checked="" type="checkbox"/>	720P ▾	25 ▾	3 ▾	H264 ▾	CH1	Запись при включ	Все
2	<input checked="" type="checkbox"/>	WD1(960H) ▾	25 ▾	3 ▾	H264 ▾	CH2	Запись при включ	Все
							Запись при включ	Все
							Запись при включ	Все
							Запись при включ	Все
							Запись при включ	Все
							Запись при включ	Нет
							Запись при включ	Нет
							Запись при включ	Нет

Предупреждение

Выбранная скорость записи: 12448Kb, Максимальное значение битрейта: 12288Kb; Превышен ресурс двойного потока, пож.выберите канал двойного потока снова!

OK

Процент основного потока

41.7%

Копировать

Канал 1 ▾

До

Все ▾

Копировать

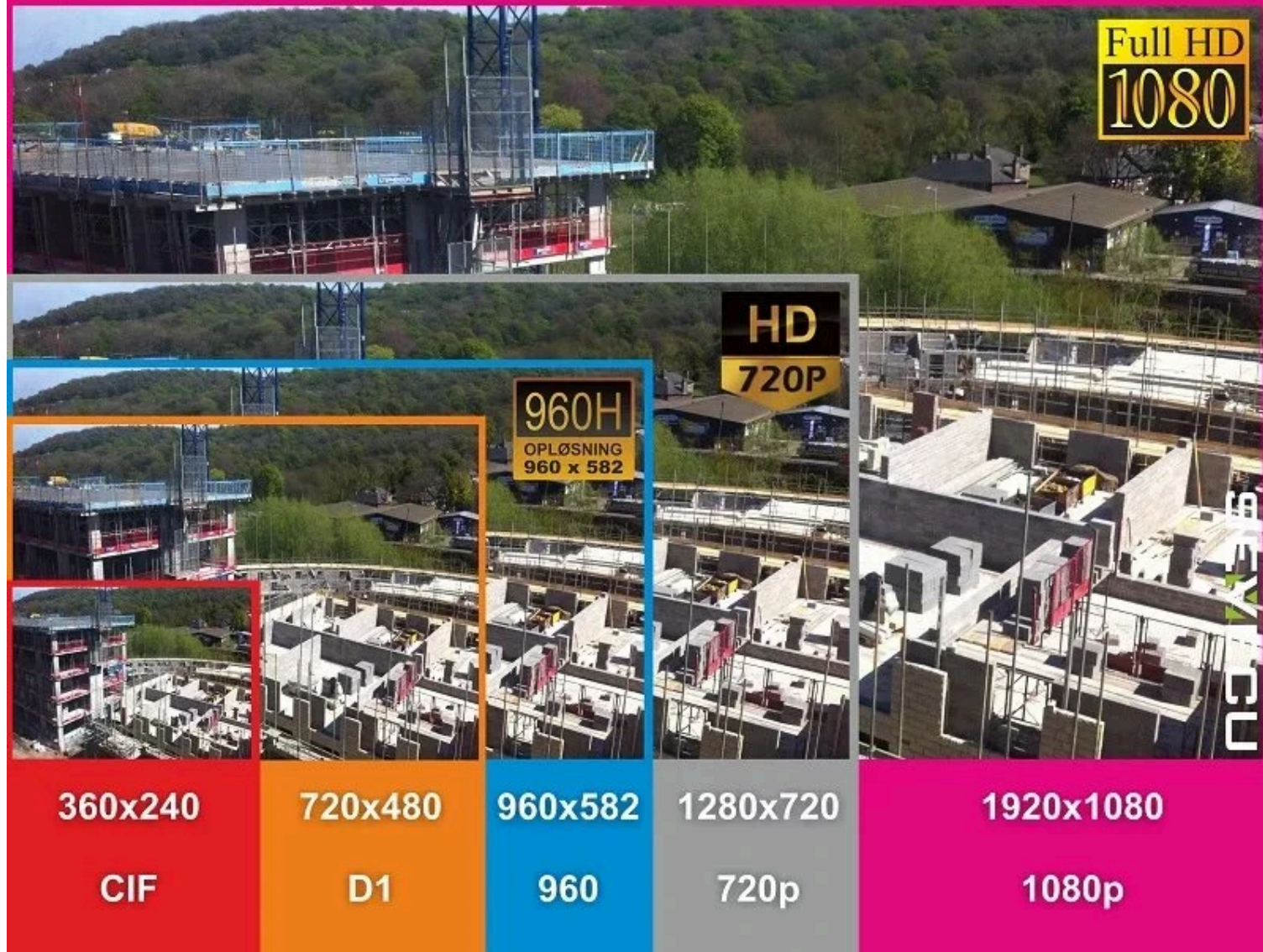
Умолч.

Сохранить

**A:**

Устройство не ведёт запись в разрешении 960P

Возможно, вы имеете в виду запись в разрешении WD1 (960H). В таком случае да, 720p действительно содержит больше пикселей, чем 960H, справочно:



На скриншоте у вас на устройстве превышены ресурсы записи.

Попробуйте снизить разрешение или число кадров в секунду.



## Ссылки

[Ссылка на тикет](#)