

# Videolink NVR Manual

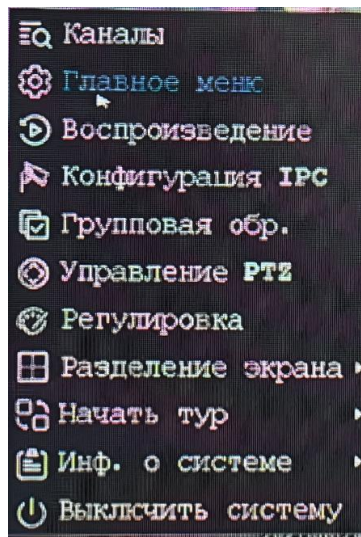
1,Включите упаковку, загрузите жесткий диск, подключите адаптер питания и монитор, а затем включите питание.

2,После успешного запуска войдите в интерфейс входа в систему, как показано на рисунке:



Введите пользователя: admin, пароль по умолчанию пуст, нажмите ok для входа в NVR

3,Нажмите правой кнопкой мыши на интерфейс предварительного просмотра, и появится выпадающее меню, как показано на рисунке

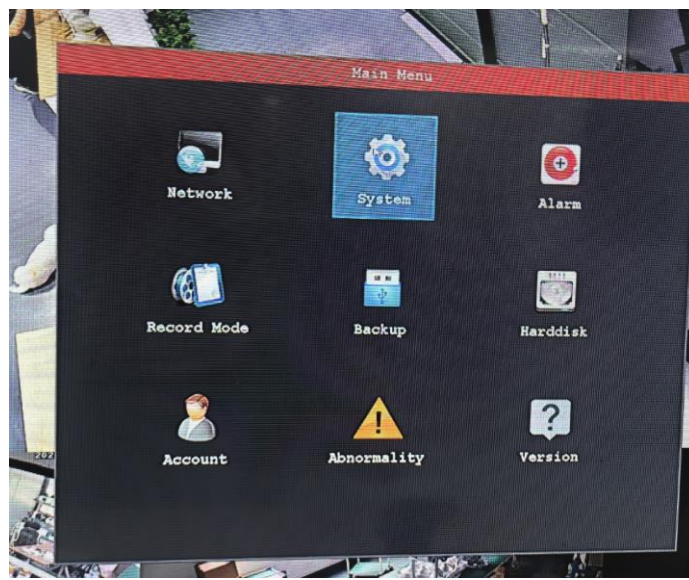


1)Настройка канала



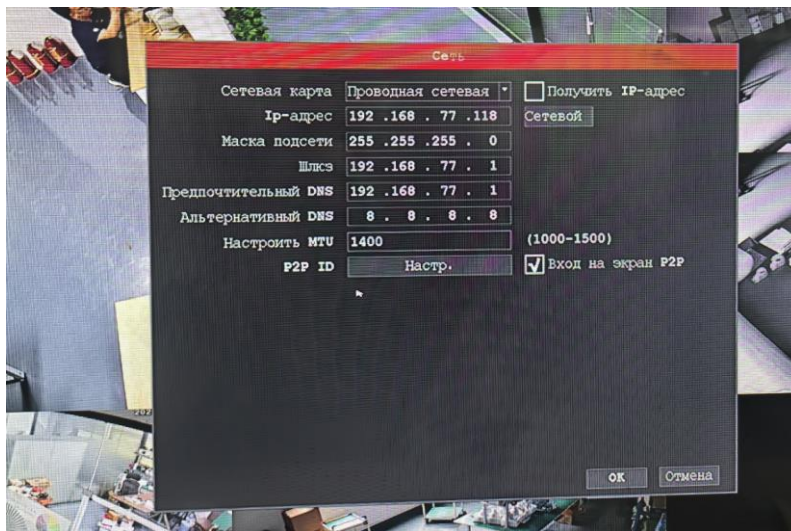
Нажмите кнопку « Обновить» для поиска камеры, затем выберите камеру и нажмите кнопку « Добавить», чтобы добавить камеру в NVR. Обратите внимание на имя пользователя и пароль камеры.

2) Главное меню

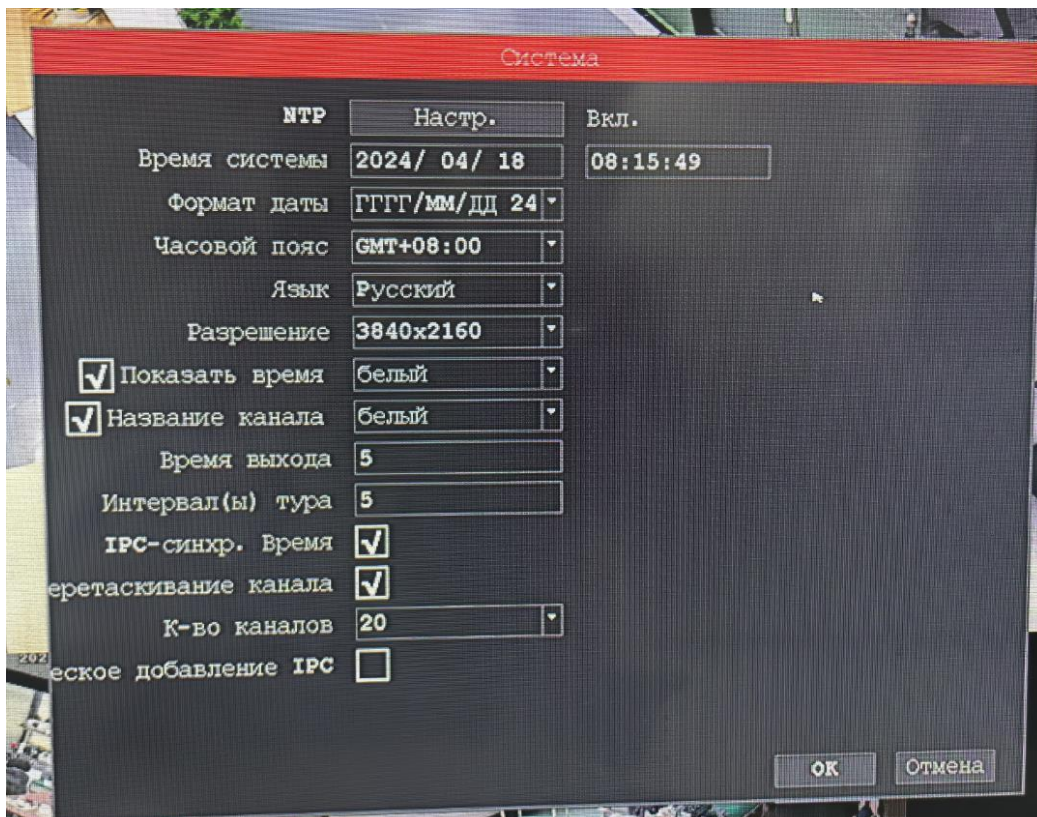


Здесь вы можете настроить сетевые параметры, информацию о системе, оповещения, модель записи, резервное копирование, жесткий диск, учетную запись, информацию об отклонениях и версиях

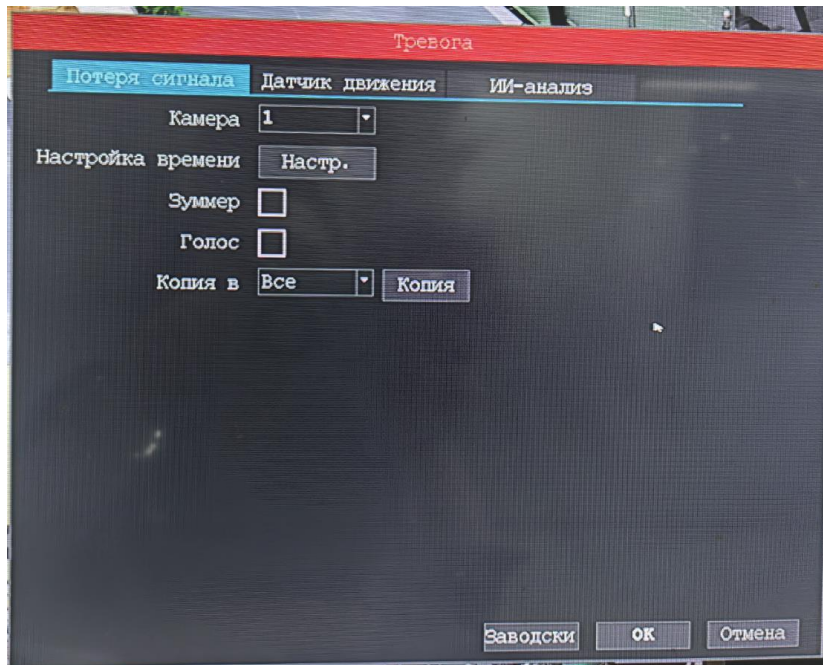
A. Сеть: здесь вы можете настроить сетевые параметры камеры



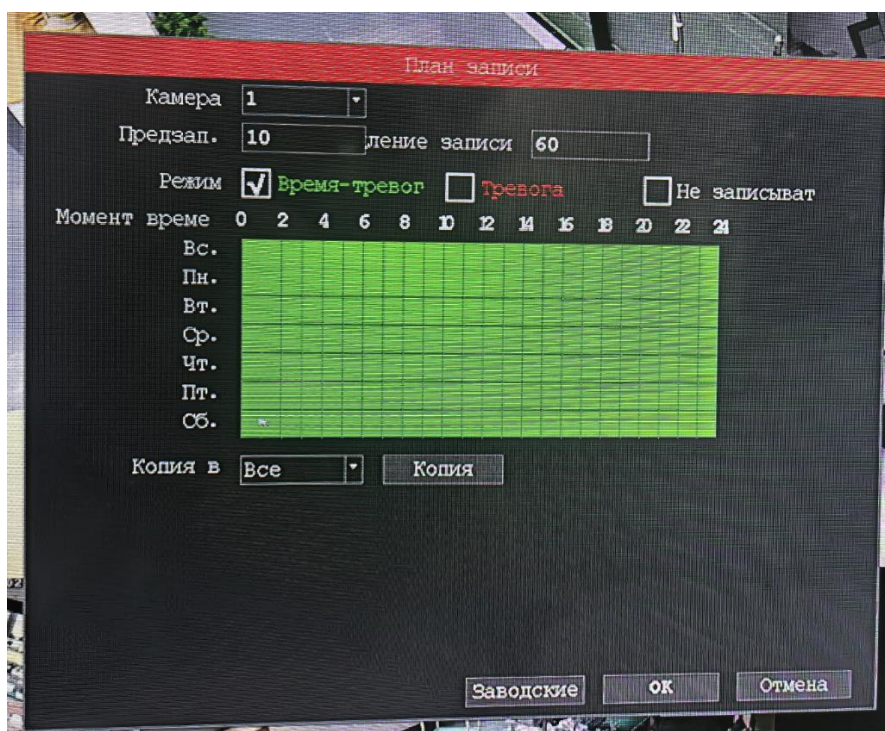
B. Система: Настройка системы камеры, включая информацию о времени, языке, разрешении и т.д.



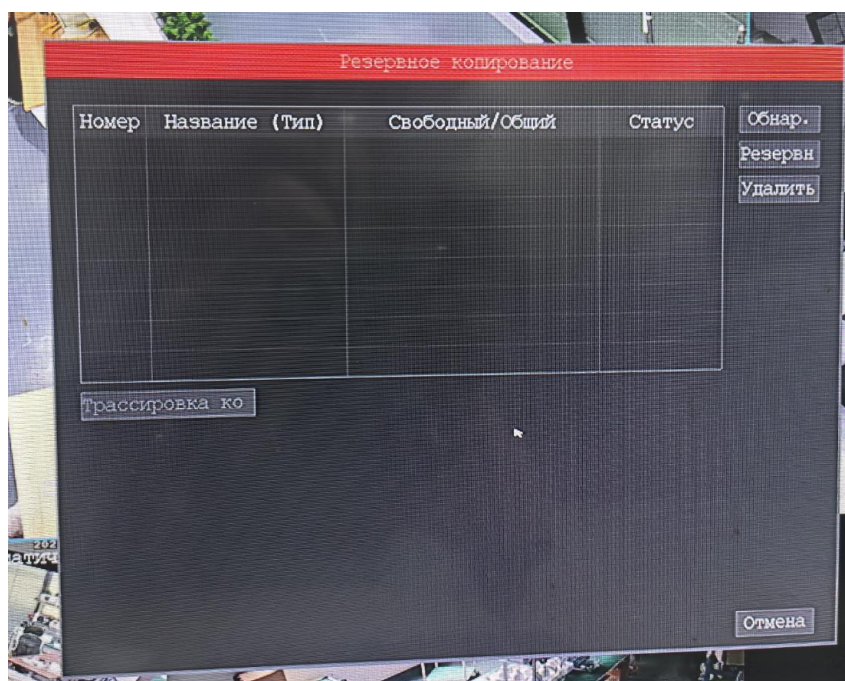
C, Настройка напоминания: Настройка напоминания для запуска



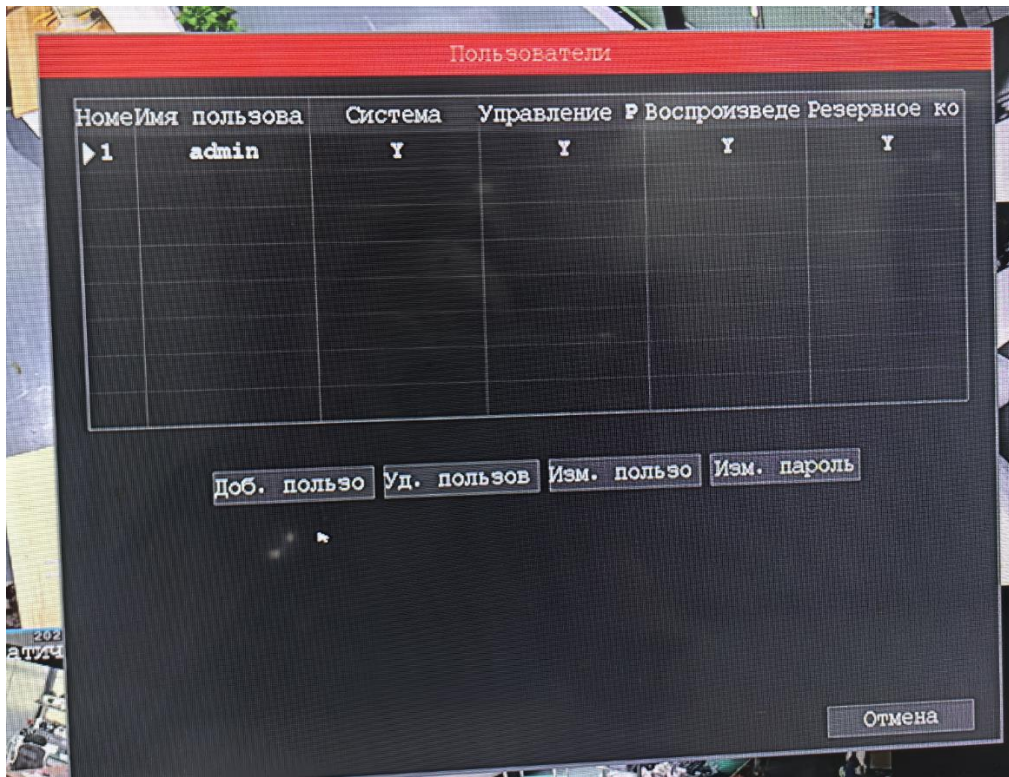
D, Режим записи: условия записи могут быть установлены для каждого канала



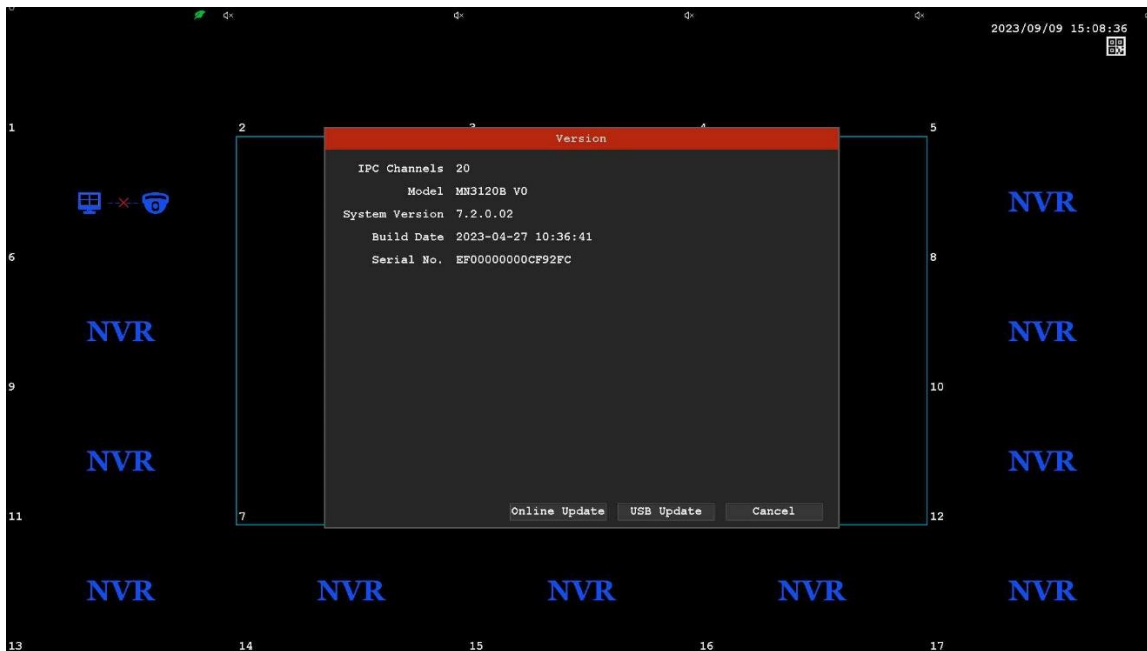
E. Резервное копирование: видеофайлы NVR могут быть скопированы на USB - накопитель



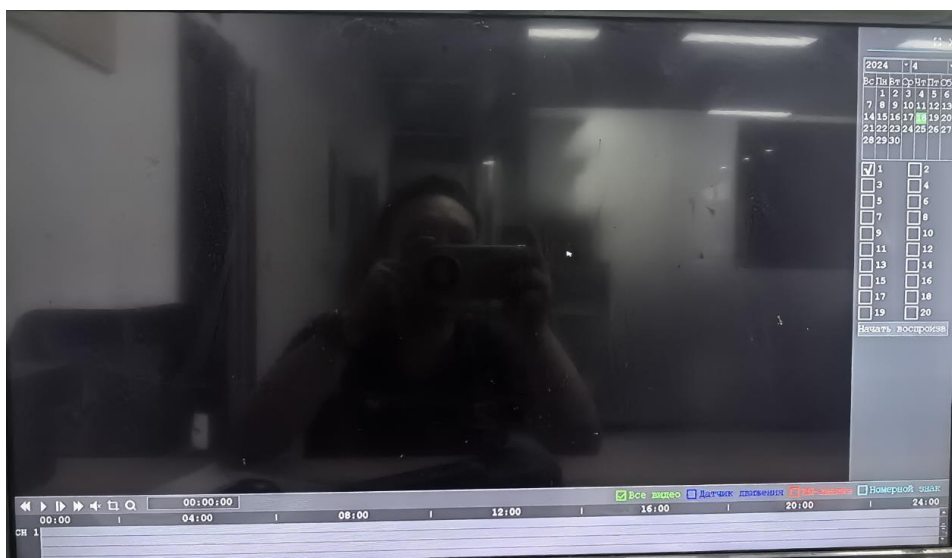
Г, Учетная запись: можно добавлять, изменять и удалять информацию об учетной записи и поддерживать настройки прав доступа



Г, Информация о версиях G и NVR

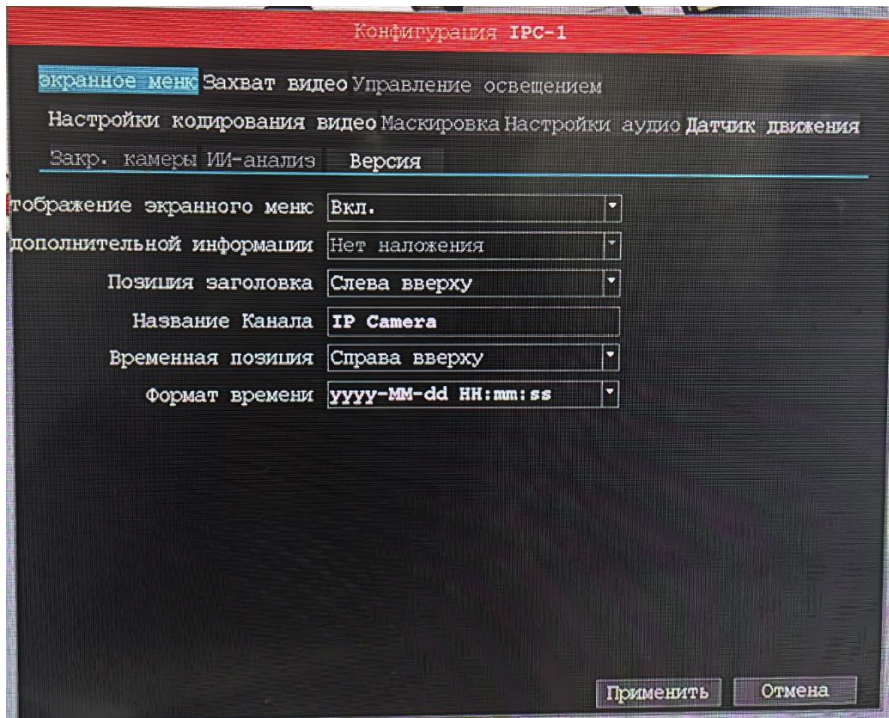


3) Трансляция: воспроизведение видео, записанного на каждом канале, на NVR с поддержкой загрузки

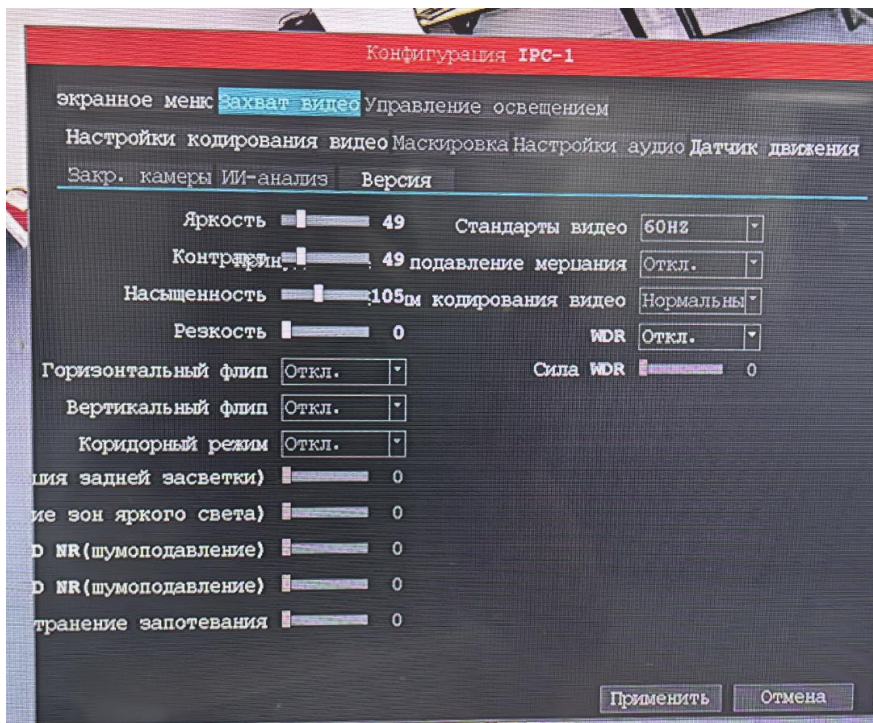


4) Настройка IP: настраиваемые параметры камеры

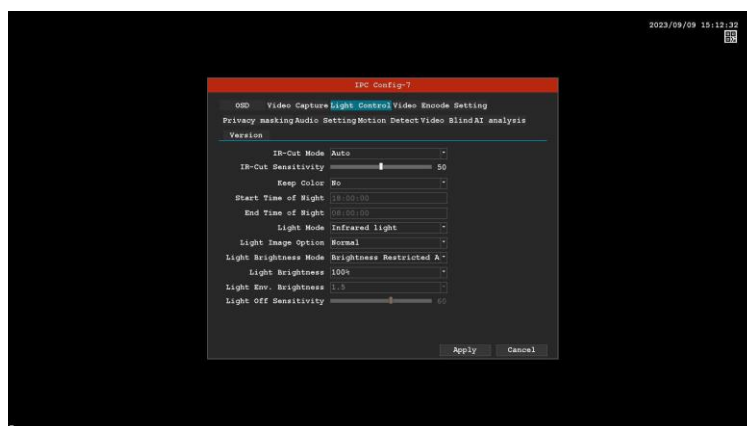
A, OSD: Камера может быть настроена для отображения информации OSD по указанному каналу



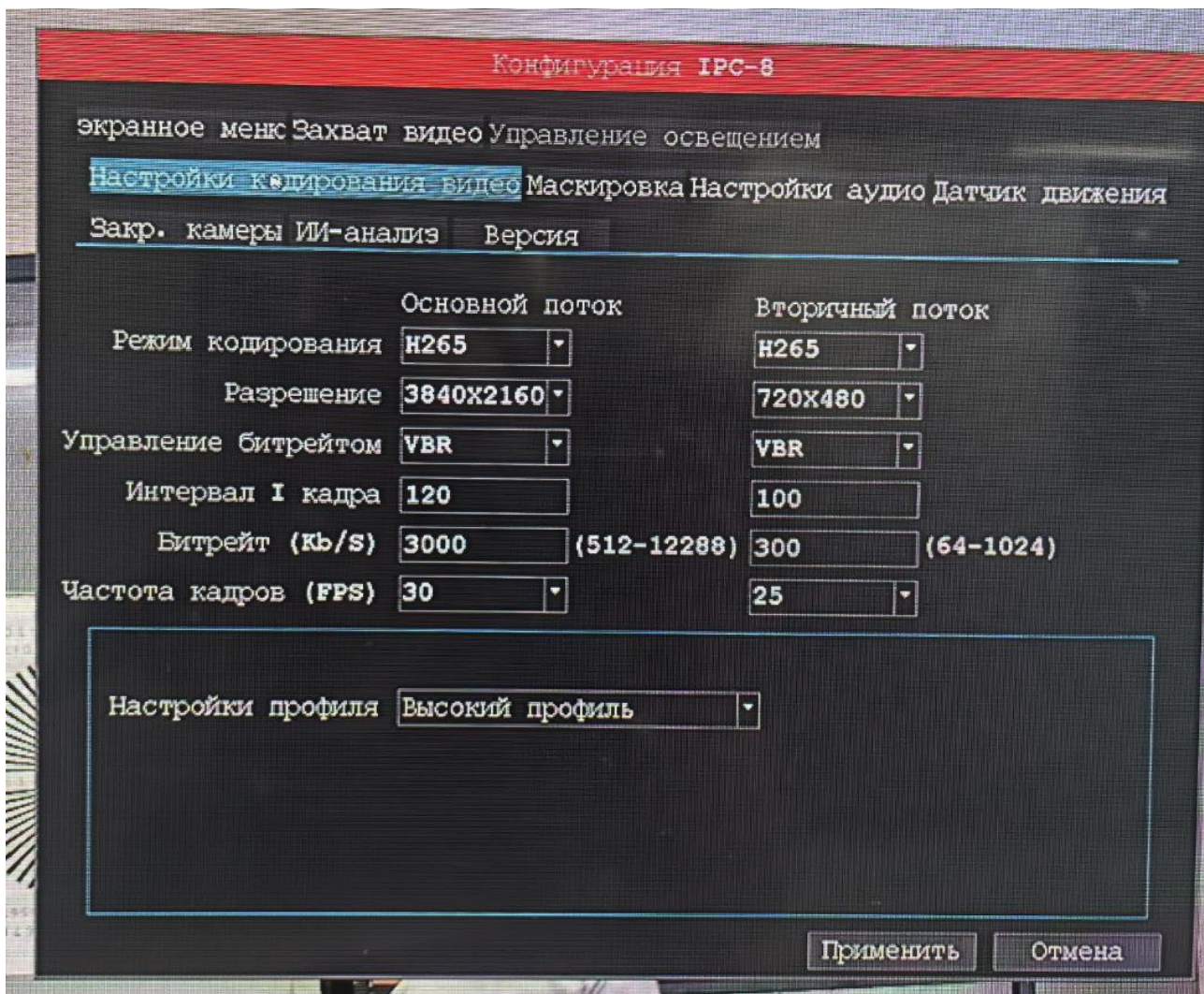
B. Захват видео: настраиваемые параметры изображения камеры



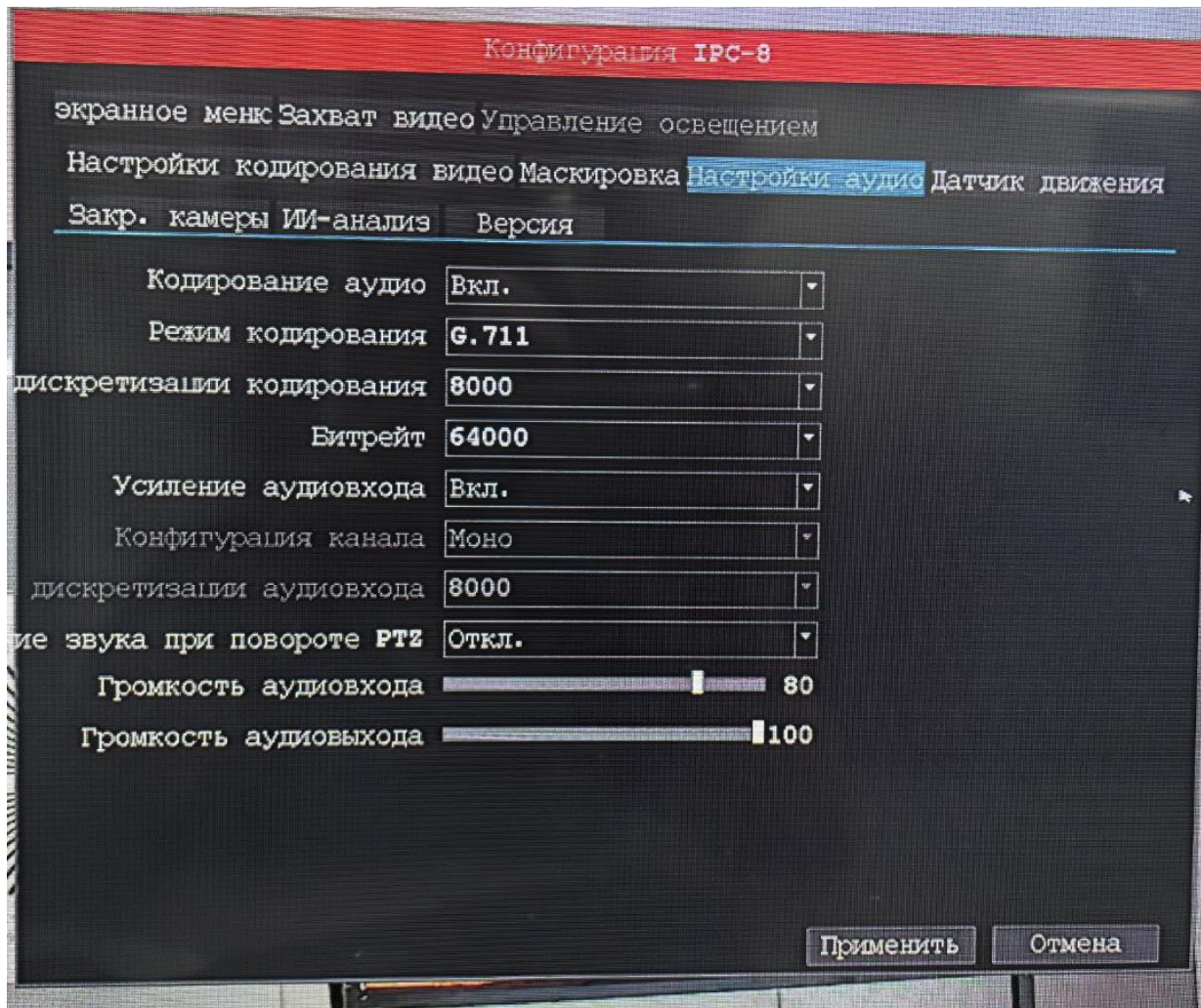
C. Управление освещением: настройка освещения камеры



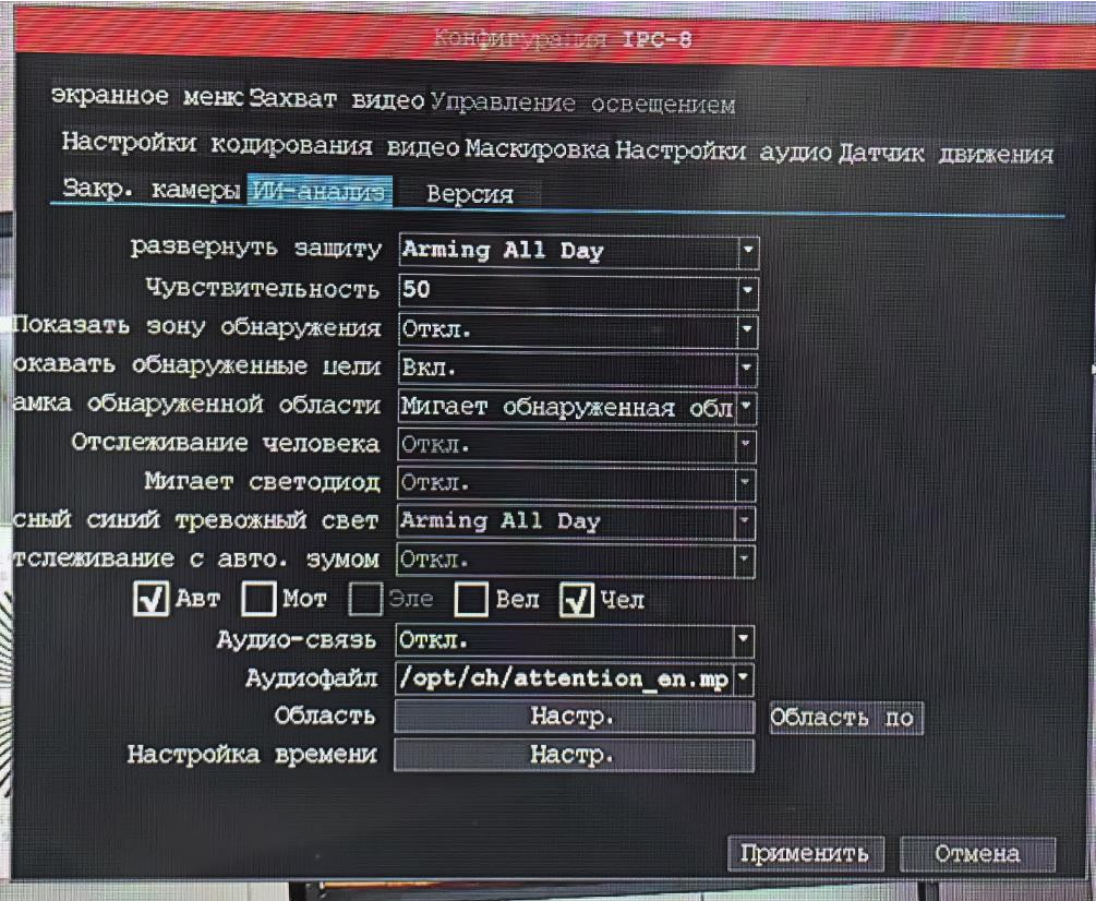
D. Параметры кодирования видео



Е. Настройки аудио



F, Настройка AI



5, PTZ Контроль

