

## RTSP ссылки для камер моделей:

### **ST-182 IP M; ST-200 IP; ST-111 IP; ST-400 IP; ST-181 IP (партия 33); ST-120 IP M; ST-110 IP; ST-105 IP M; ST-183 IP**

rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/live/main

rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/live/sub

main - основной поток

sub - второстепенный (дополнительный) поток

XXX.XXX.XXX.XXX – IP адрес.

### **ST-900 IP**

rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/0

rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/1

0 - основной поток

1 - второстепенный (дополнительный) поток

XXX.XXX.XXX.XXX – IP адрес.

### **ST-901 IP**

rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/Streaming/Channels/1

rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/Streaming/Channels/2

1 - основной поток

2 - второстепенный (дополнительный) поток

### **ST-100 IP Light; ST-101 IP Light; ST-105 IP Light; ST-120 IP Light; ST-170 IP; ST-171 IP; ST-172 IP; ST-177 IP; ST-180 IP; ST-181 IP; ST-182 IP; ST-173 IP**

rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/h264Preview\_01\_main

rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/h264Preview\_01\_sub

main - основной поток

sub - второстепенный (дополнительный) поток

XXX.XXX.XXX.XXX – IP адрес.

### **ST-181 IP M**

rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/av0\_0

rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/av0\_1

0 - основной поток

1 - второстепенный (дополнительный) поток

XXX.XXX.XXX.XXX – IP адрес.

### **ST-XXX IP PRO**

rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554/Streaming/Channels/101

или

rtsp://admin:12345@XXX.XXX.XXX.XXX:554/Streaming/Channels/101

01 - основной поток

02 - второстепенный (дополнительный) поток

XXX.XXX.XXX.XXX – IP адрес.

### **ST-XXX IP HOME**

rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554//stream1

rtsp://XXX.XXX.XXX.XXX:554//stream2

stream1 - основной поток

stream1 - второстепенный (дополнительный) поток

XXX.XXX.XXX.XXX – IP адрес.