

**МИНИСТЕРСТВО ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ  
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ТРАНСПОРТНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
технических средств обеспечения транспортной безопасности  
требованиям к их функциональным свойствам

**№ МВД РФ.03.000067**

(номер сертификата)

Дата выдачи 15 июня 2018 г.

Срок действия: с 15 июня 2018 г. по 15 июня 2021 г.

(для серийно выпускаемых технических средств обеспечения транспортной безопасности)

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что

**Источники видеосигнала (камеры видеонаблюдения), торговый знак «HIKVISION»**  
(см. Приложение)

(наименование технического средства обеспечения транспортной безопасности)

**ТУ 26.70.13-010-63034690-2017**

номер партии заводской номер)

соответствует пунктам **Раздел V, п. 31**

(номера подпунктов, пунктов)

требований к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 сентября 2016 г. № 969.

на основании протокола испытаний № № 1/2003 ИЦ ФГУП НИИР (аттестат аккредитации № RA.RU.21IP01)

Сертификат соответствия выдан **Органом по сертификации технических средств обеспечения транспортной безопасности**  
**ФКУ НПО «СТиС» МВД России**

(наименование органа по сертификации)

Заявитель **ЗАО «Хиквижи»** адрес: 194044, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, Выборгская набережная, д. 45, литера Е, помещение 601

(наименование, адрес местонахождения организации-заявителя)

Производитель **«Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd» Китай**

(наименование организации-производителя)

Руководитель Органа по сертификации

(должность руководителя (уполномоченного лица)  
органа по сертификации)

**М.П.**



(подпись)

**П.О. Колесников**

(инициалы, фамилия)

Настоящий сертификат соответствия зарегистрирован в реестре выданных сертификатов соответствия технических средств обеспечения транспортной безопасности требованиям к их функциональным свойствам

15 июня 2018 г. **Регистрационный номер 000067**

**№ 000067**

(учетный номер бланка)

МИНИСТЕРСТВО ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОБЕСПЕЧЕНИЯ  
ТРАНСПОРТНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
технических средств обеспечения транспортной безопасности  
требованиям к их функциональным свойствам

№ МВД РФ.03.000067 от 15 июня 2018 г. (рег. № 000067) на 10-ти листах, лист 1

Источники видеосигнала (камеры видеонаблюдения),  
торговый знак «HIKVISION» (ТУ 26.70.13-010-63034690-2017) модели:

1. DS-2CD3025FHWD-I (2.8мм)
2. DS-2CD2025FWD-I (2.8мм)
3. DS-2CD3125FHWD-IS (2.8мм)
4. DS-2CD2125FWD-IS (2.8мм)
5. DS-2CD2125FHWD-IS (2.8мм)
6. DS-2CD3325FHWD-I (2.8мм)
7. DS-2CD2325FWD-I (2.8мм)
8. DS-2CD3T25FHWD-I5 (2.8мм)
9. DS-2CD2T25FWD-I5 (2.8мм)
10. DS-2CD3T25FHWD-I8 (2.8мм)
11. DS-2CD2T25FWD-I8 (2.8мм)
12. DS-2CD3425FWD-IW (2.8мм)
13. DS-2CD3525FHWD-IS (2.8мм)
14. DS-2CD3525FHWD-IWS (2.8мм)
15. DS-2CD3522FWCD-ITD (2.8мм)
16. DS-2CD3124FP-IS (2.8мм)
17. DS-2CD3025FHWD-I (4мм)
18. DS-2CD2025FWD-I (4мм)
19. DS-2CD2125FHWD-IS (4мм)
20. DS-2CD3125FHWD-IS (4мм)
21. DS-2CD2125FWD-IS (4мм)
22. DS-2CD3325FHWD-I (4мм)
23. DS-2CD2325FWD-I (4мм)
24. DS-2CD3T25FHWD-I5 (4мм)
25. DS-2CD2T25FWD-I5 (4 мм)
26. DS-2CD3T25FHWD-I8 (4мм)
27. DS-2CD2T25FWD-I8 (4мм)
28. DS-2CD3425FWD-IW (4мм)
29. DS-2CD3525FHWD-IS (4мм)
30. DS-2CD3525FHWD-IWS (4мм)
31. DS-2CD3522FWCD-ITD (4мм)
32. DS-2CD3124FP-IS (4мм)
33. DS-2CD3025FHWD-I (6мм)
34. DS-2CD2025FWD-I (6мм)



**ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
технических средств обеспечения транспортной безопасности  
требованиям к их функциональным свойствам**

№ МВД РФ.03.000067 от 15 июня 2018 г. (рег. № 000067) на 10-ти листах, лист 2

- 35. DS-2CD3125FHWD-IS (6мм)
- 36. DS-2CD2125FHWD-IS (6мм)
- 37. DS-2CD2125FWD-IS (6мм)
- 38. DS-2CD3325FHWD-I (6мм)
- 39. DS-2CD2325FWD-I (6мм)
- 40. DS-2CD3T25FHWD-I5 (6мм)
- 41. DS-2CD2T25FWD-I5 (6мм)
- 42. DS-2CD3T25FHWD-I8 (6мм)
- 43. DS-2CD2T25FWD-I8 (6мм)
- 44. DS-2CD3522FWCD-ITD (6мм)
- 45. DS-2CD3124FP-IS (6мм)
- 46. DS-2CD3T25FHWD-I8 (12мм)
- 47. DS-2CD2T25FWD-I8 (12мм)
- 48. DS-2CD3625FHWD-IZS (2.8-12мм)
- 49. DS-2CD2625FWD-IZS (2.8-12мм)
- 50. DS-2CD3725FHWD-IZS (2.8-12мм)
- 51. DS-2CD2725FWD-IZS (2.8-12мм)
- 52. DS-2CD3H25FHWD-IZS (2.8-12мм)
- 53. DS-2CD2H25FWD-IZS (2.8-12мм)
- 54. DS-2CD2659FWBD-AKM
- 55. DS-2CD2629FYH-AP/T90
- 56. DS-2CD2627MHCD-AT
- 57. DS-2CD2727MHCD-AT
- 58. DS-2CD3722FWBD-KM
- 59. DS-2CD2729FWBD-AKM
- 60. DS-2CD2628FWBD-AKM
- 61. DS-2CD2622FWD-IS (2.8-12мм)
- 62. DS-2CD2622FWD-IZS (2.8-12мм)
- 63. DS-2CD2722FWD-IZS (2.8-12мм)
- 64. DS-2CD2722FWD-IS (2.8-12мм)
- 65. DS-2CD2045FWD-I (2.8мм)
- 66. DS-2CD3045FWD-I (2.8мм)
- 67. DS-2CD3145FWD-IS (2.8мм)
- 68. DS-2CD3345FWD-I (2.8мм)
- 69. DS-2CD3T45FWD-I5 (2.8мм)
- 70. DS-2CD3T45FWD-I8 (2.8мм)
- 71. DS-2CD3445FWD-IW (2.8мм)
- 72. DS-2CD3545FWD-IS (2.8мм)
- 73. DS-2CD3545FWD-IWS (2.8мм)
- 74. DS-2CD3542FWCD-ITD (2.8мм)
- 75. DS-2CD2142FWD-IS (2.8мм)
- 76. DS-2CD2045FWD-I (4мм)



**ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ**  
**технических средств обеспечения транспортной безопасности**  
**требованиям к их функциональным свойствам**

№ МВД РФ.03.000067 от 15 июня 2018 г. (рег. № 000067) на 10-ти листах, лист 3

- 77. DS-2CD3045FWD-I (4мм)
- 78. DS-2CD3145FWD-IS (4мм)
- 79. DS-2CD3345FWD-I (4мм)
- 80. DS-2CD3T45FWD-IS (4мм)
- 81. DS-2CD3T45FWD-I8 (4мм)
- 82. DS-2CD3445FWD-IW (4мм)
- 83. DS-2CD3545FWD-IS (4мм)
- 84. DS-2CD3545FWD-IWS (4мм)
- 85. DS-2CD3542FWCD-ITD (4мм)
- 86. DS-2CD2645FWD-IZS (2.8-12мм)
- 87. DS-2CD3645FWD-IZS (2.8-12мм)
- 88. DS-2CD3745FWD-IZS (2.8-12мм)
- 89. DS-2CD3H45FWD-IZS (2.8-12мм)
- 90. DS-2CD2642FWD-IZS (2.8-12мм)
- 91. DS-2CD2642FWD-IS (2.8-12мм)
- 92. DS-2CD2742FWD-IZS (2.8-12мм)
- 93. DS-2CD2742FWD-IS (2.8-12мм)
- 94. DS-2CD2045FWD-I (6мм)
- 95. DS-2CD3045FWD-I (6мм)
- 96. DS-2CD3145FWD-IS (6мм)
- 97. DS-2CD3345FWD-I (6мм)
- 98. DS-2CD3T45FWD-IS (6мм)
- 99. DS-2CD3T45FWD-I8 (6мм)
- 100. DS-2CD3445FWD-IW (6мм)
- 101. DS-2CD3545FWD-IS (6мм)
- 102. DS-2CD3545FWD-IWS (6мм)
- 103. DS-2CD3542FWCD-ITD (6мм)
- 104. DS-2CD2055FWD-I (2.8мм)
- 105. DS-2CD2155FWD-IS (2.8мм)
- 106. DS-2CD2355FWD-I (2.8мм)
- 107. DS-2CD2T55FWD-IS (2.8мм)
- 108. DS-2CD2T55FWD-I8 (2.8мм)
- 109. DS-2CD2455FWD-IW (2.8мм)
- 110. DS-2CD2555FWD-IS (2.8мм)
- 111. DS-2CD2555FWD-IWS (2.8мм)
- 112. DS-2CD2055FWD-I (4мм)
- 113. DS-2CD2155FWD-IS (4мм)
- 114. DS-2CD2355FWD-I (4мм)
- 115. DS-2CD2T55FWD-IS (4мм)
- 116. DS-2CD2T55FWD-I8 (4мм)
- 117. DS-2CD2455FWD-IW (4мм)
- 118. DS-2CD2555FWD-IS (4мм)



**ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
технических средств обеспечения транспортной безопасности  
требованиям к их функциональным свойствам**

№ МВД РФ.03.000067 от 15 июня 2018 г. (рег. № 000067) на 10-ти листах, лист 4

- 119. DS-2CD2555FWD-IWS (4мм)
- 120. DS-2CD2655FWD-IZS (2.8-12мм)
- 121. DS-2CD2755FWD-IZS (2.8-12мм)
- 122. DS-2CD2H55FWD-IZS (2.8-12мм)
- 123. DS-2CD2065FWD-I (2.8мм)
- 124. DS-2CD3065FWD-I (2.8мм)
- 125. DS-2CD3165FWD-IS (2.8мм)
- 126. DS-2CD3365FWD-I (2.8мм)
- 127. DS-2CD3T65FWD-I5 (2.8мм)
- 128. DS-2CD3T65FWD-I8 (2.8мм)
- 129. DS-2CD3465FWD-IW (2.8мм)
- 130. DS-2CD3565FWD-IS (2.8мм)
- 131. DS-2CD3565FWD-IWS (2.8мм)
- 132. DS-2CD2065FWD-I (4мм)
- 133. DS-2CD3065FWD-I (4мм)
- 134. DS-2CD3165FWD-IS (4мм)
- 135. DS-2CD3365FWD-I (4мм)
- 136. DS-2CD3T65FWD-I5 (4мм)
- 137. DS-2CD3T65FWD-I8 (4мм)
- 138. DS-2CD3465FWD-IW (4мм)
- 139. DS-2CD3565FWD-IS (4мм)
- 140. DS-2CD3565FWD-IWS (4мм)
- 141. DS-2CD2665FWD-IZS (2.8-12мм)
- 142. DS-2CD3665FWD-IZS (2.8-12мм)
- 143. DS-2CD3765FWD-IZS (2.8-12мм)
- 144. DS-2CD3H65FWD-IZS (2.8-12мм)
- 145. DS-2CD2085FWD-I (2.8мм)
- 146. DS-2CD3085FWD-I (2.8мм)
- 147. DS-2CD3185FWD-IS (2.8мм)
- 148. DS-2CD3385FWD-I (2.8мм)
- 149. DS-2CD3T85FWD-I5 (2.8мм)
- 150. DS-2CD3T85FWD-I8 (2.8мм)
- 151. DS-2CD2085FWD-I (4мм)
- 152. DS-2CD3085FWD-I (4мм)
- 153. DS-2CD3185FWD-IS (4мм)
- 154. DS-2CD3385FWD-I (4мм)
- 155. DS-2CD3T85FWD-I5 (4мм)
- 156. DS-2CD3T85FWD-I8 (4мм)
- 157. DS-2CD2685FWD-IZS (2.8-12мм)
- 158. DS-2CD3685FWD-IZS (2.8-12мм)
- 159. DS-2CD3785FWD-IZS (2.8-12мм)
- 160. DS-2CD3H85FWD-IZS (2.8-12мм)



**ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
технических средств обеспечения транспортной безопасности  
требованиям к их функциональным свойствам**

№ МВД РФ.03.000067 от 15 июня 2018 г. (рег. № 000067) на 10-ти листах, лист 5

- 161. DS-2CD4025FWD-AP (B)
- 162. DS-2CD4125FWD-IZ (2.8-12 мм)
- 163. DS-2CD4525FWD-IZH (2.8-12мм)
- 164. DS-2CD4625FWD-IZHS (2.8-12мм)
- 165. DS-2CD4A25FWD-IZHS (2.8-12мм)
- 166. DS-2CD3125FWD-IZ-MVS (2.8-12мм)
- 167. DS-2CD4525FWD-IZH (8-32мм)
- 168. DS-2CD4625FWD-IZHS (8-32мм)
- 169. DS-2CD4A25FWD-IZHS (8-32мм)
- 170. DS-2CD4A24FWD-IZHS (4.7-94мм)
- 171. DS-2CD4A29FYH-AP (4.7-94мм)
- 172. DS-2CD3A24FWD-IZHS-MVS (4.7-94мм)
- 173. DS-2CD3A24FWD-LZHS-MVS (4.7-94мм)
- 174. DS-2CD4A00MMT (4.7-94мм)
- 175. DS-2CD4026FWD-AP
- 176. DS-2CD4C26FWD-AP
- 177. DS-2CD5026G0-AP
- 178. DS-2CD4026FWD-A/P
- 179. DS-2CD7026G0-AP
- 180. DS-2CD4126FWD-IZ (2.8-12мм)
- 181. DS-2CD4526FWD-IZH (2.8-12мм)
- 182. DS-2CD4626FWD-IZHS (2.8-12мм)
- 183. DS-2CD4A26FWD-IZHS (2.8-12мм)
- 184. DS-2CD4A27MC-A (2.8-12мм)
- 185. DS-2CD5126G0-IZS (2.8-12мм)
- 186. DS-2CD5A26G0-IZHS (2.8-12 мм)
- 187. DS-2CD5526G0-IZHS (2.8-12мм)
- 188. DS-2CD4B26FWD-IZS (2.8-12мм)
- 189. DS-2CD4D26FWD-IZS (2.8-12мм)
- 190. DS-2CD4626FWD-IZHS/P (2.8-12мм)
- 191. DS-2CD4A26FWD-IZHS/P (2.8-12мм)
- 192. DS-2CD6626DS-IZHS (2.8-12мм)
- 193. DS-2CD6626B-IZHS (2.8-12мм)
- 194. DS-2CD3A26FWD-IZHS-MVS (2.8-12мм)
- 195. DS-2CD7A00MMT (2.8-12мм)
- 196. DS-2CD7500MMT (2.8-12мм)
- 197. DS-2CD7100MMT (2.8-12мм)
- 198. DS-2CD7126G0-IZHS (2.8~12мм)
- 199. DS-2CD7A26G0-IZHS (2.8~12мм)
- 200. DS-2XE6422FWD-IZHRS (2.8~12мм)
- 201. DS-2CD4A26FWD-IZSFC (2.8-12мм)
- 202. DS-2CD5A26FWD-IZSFC(2.8-12мм)



**ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
технических средств обеспечения транспортной безопасности  
требованиям к их функциональным свойствам**

№ МВД РФ.03.000067 от 15 июня 2018 г. (рег. № 000067) на 10-ти листах, лист 6

- 203. DS-2CD4A26FWD-IZHS (8-32 мм)
- 204. DS-2CD5126G0-IZS (8-32мм)
- 205. DS-2CD5A26G0-IZHS (8-32мм)
- 206. DS-2CD5526G0-IZHS (8-32мм)
- 207. DS-2CD4A26FWD-IZHS/P (8-32мм)
- 208. DS-2XE6422FWD-IZHRS (8-32мм)
- 209. DS-2CD6626B-IZHS (8-32мм)
- 210. DS-2CD7A26G0-IZHS (8-32мм)
- 211. DS-2CD5A26FWBD-KM (8-32мм)
- 212. DS-2CD4A27MCD-AT (8-32мм)
- 213. DS-2CD4026FWD/P-HIRA (B) (11-40мм)
- 214. DS-2CD4026FWD/P-INRA (11-40мм)(B)
- 215. DS-2CD6626B/E-HIRA (11-40мм)
- 216. DS-2CD4035FWD-AP (B)
- 217. DS-2CD4C36FWD-AP
- 218. DS-2CD4B36FWD-IZS (2.8-12мм)
- 219. DS-2CD4D36FWD-IZS (2.8-12мм)
- 220. DS-2CD4135FWD-IZ (2.8-12мм)
- 221. DS-2CD4535FWD-IZH (2.8-12мм)
- 222. DS-2CD4A35FWD-IZHS (2.8-12мм)
- 223. DS-2CD3135FWD-IZ-MVS (2.8-12мм)
- 224. DS-2CD4535FWD-IZH (8-32мм)
- 225. DS-2CD4635FWD-IZHS (8-32мм)
- 226. DS-2CD4A35FWD-IZHS (8-32мм)
- 227. DS-2CD5A35FWBD-KM (8-32мм)
- 228. DS-2CD6332FWD-IS (1.19мм)
- 229. DS-2CD6332FWD-IVS (1.19мм)
- 230. DS-2CD4035FWD/E-HIRA (11-40мм)
- 231. DS-2CD4035FWD/E-IRAW
- 232. DS-2CD5046G0-AP
- 233. DS-2CD5146G0-IZS (2.8-12мм)
- 234. DS-2CD5A46G0-IZHS (2.8-12мм)
- 235. DS-2CD5546G0-IZHS (2.8-12мм)
- 236. DS-2XE6242F-IS
- 237. DS-2XE6242F-IS/316L
- 238. DS-2XC6142FWD-IS
- 239. DS-2CD4065F-AP (B)
- 240. DS-2CD5065G0-AP
- 241. DS-2CD4165F-IZ (2.8-12мм)
- 242. DS-2CD4565F-IZH (2.8-12мм)
- 243. DS-2CD4665F-IZHS (2.8-12мм)
- 244. DS-2CD4A65F-IZHS (2.8-12мм)



**ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
технических средств обеспечения транспортной безопасности  
требованиям к их функциональным свойствам**

№ МВД РФ.03.000067 от 15 июня 2018 г. (рег. № 000067) на 10-ти листах, лист 7

- 245. DS-2CD5165G0-IZS (2.8-12 мм)
- 246. DS-2CD5A65G0-IZHS (2.8-12 мм)
- 247. DS-2CD5565G0-IZHS (2.8-12мм)
- 248. DS-2CD5A65FWD-IZSFC (2.8-12мм)
- 249. DS-2CD6362F-IS (1.27мм)
- 250. DS-2CD6362F-IVS (1.27мм)
- 251. DS-2CD4085F-AP (B)
- 252. DS-2CD5085G0-AP
- 253. DS-2CD4185F-IZ (2.8-12мм)
- 254. DS-2CD4585F-IZH (2.8-12мм)
- 255. DS-2CD4685F-IZHS (2.8-12мм)
- 256. DS-2CD4A85F-IZHS (2.8-12мм)
- 257. DS-2CD5185G0-IZS (2.8-12мм)
- 258. DS-2CD5A85G0-IZHS (2.8-12мм)
- 259. DS-2CD5585G0-IZHS (2.8-12мм)
- 260. DS-2CD63C2F-IS (1.98мм)
- 261. DS-2CD63C2F-IVS (1.98мм)
- 262. DS-2DE5220W-AE3
- 263. DS-2DE5220W-AE
- 264. DS-2DE4A220IW-DE
- 265. DS-2DE7220IW-AE
- 266. DS-2DE5220IW-AE
- 267. DS-2DE3220-AE 3UN-MVS
- 268. DS-2DE5225W-AE
- 269. DS-2DE5225W-AE3
- 270. DS-2DE4A225IW-DE
- 271. DS-2DE7225IW-AE
- 272. DS-2DE4277IW-AT
- 273. DS-2DE5230W-AE
- 274. DS-2DE7230IW-AE
- 275. DS-2DF5236-AEL(B)
- 276. DS-2DF5286-AEL
- 277. DS-2DE5232W-AE
- 278. DS-2DE5232W-AE3
- 279. DS-2DE7232IW-AE
- 280. DS-2DE5232MMT
- 281. DS-2DF5232X-AEL
- 282. DS-2DE7420IW-AE
- 283. DS-2DE7430IW-AE
- 284. DS-2DF6223-AEL
- 285. DS-2DF8223I-AEL
- 286. DS-2DF8223I-AELW





**ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
технических средств обеспечения транспортной безопасности  
требованиям к их функциональным свойствам**

№ МВД РФ.03.000067 от 15 июня 2018 г. (рег. № 000067) на 10-ти листах, лист 8

- 287. *DS-2DT6223-AELY*
- 288. *DS-2DF6223-CX (W)*
- 289. *DS-2DY5223IW-AE*
- 290. *DS-2DY5223IW-DM*
- 291. *DS-2DF8225IX-AEL*
- 292. *DS-2DF8225IX-AELW*
- 293. *DS-2DF6A225X-AEL*
- 294. *DS-2DF6225X-AEL*
- 295. *DS-2DF8225IX-AF*
- 296. *DS-2DF8236I-AEL*
- 297. *DS-2DF8236I-AELW*
- 298. *DS-2DF8236I5X-AELW*
- 299. *DS-2DF7730I5-AEL/KM*
- 300. *DS-2DF8299W-AELW/AKM*
- 301. *DS-2DF8236IX-AEL*
- 302. *DS-2DF8236IX-AELW*
- 303. *DS-2DF6A236X-AEL*
- 304. *DS-2DY9236I8X-A*
- 305. *DS-2DY9236IX-A*
- 306. *DS-2TD6266-50H2L*
- 307. *DS-2DY7236IW-A*
- 308. *DS-2TD6266T-25H2L*
- 309. *DS-2TD6266T-50H2L*
- 310. *DS-2TD6236-50H2L*
- 311. *DS-2TD6236T-25H2L*
- 312. *DS-2TD6236T-50H2L*
- 313. *DS-2TD4136-25*
- 314. *DS-2TD4136-50*
- 315. *DS-2TD4136T-9*
- 316. *DS-2TD4136T-25*
- 317. *DS-2TD4166-25*
- 318. *DS-2TD4166-50*
- 319. *DS-2TD4166T-9*
- 320. *DS-2TD4166T-25*
- 321. *DS-2TD6266-75C2L*
- 322. *DS-2TD6266-100C2L*
- 323. *DS-2TD6236-75C2L*
- 324. *DS-2TD8166-75C2F*
- 325. *DS-2TD8166-100C2F*
- 326. *DS-2TD6160-75/KM*
- 327. *DS-2TD6130-75/KM*
- 328. *DS-2TD8166-150ZE2F*



**ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
технических средств обеспечения транспортной безопасности  
требованиям к их функциональным свойствам**

№ МВД РФ.03.000067 от 15 июня 2018 г. (рег. № 000067) на 10-ти листах, лист 9

- 329. *DS-2TD8166-180ZE2F*
- 330. *DS-2TD8166-150E2F*
- 331. *DS-2DF8336IV-AEL*
- 332. *DS-2DF8336IV-AELW*
- 333. *DS-2DF8425IX-AEL*
- 334. *DS-2DF8425IX-AELW*
- 335. *DS-2DF6A425X-AEL*
- 336. *DS-2DF8436IX-AEL*
- 337. *DS-2DF8436IX-AELW*
- 338. *DS-2DF6A436X-AEL*
- 339. *DS-2DF8436I5X-AELW*
- 340. *DS-2DF8825IX-AEL*
- 341. *DS-2DF8825IX-AELW*
- 342. *DS-2DF6A825X-AEL*
- 343. *DS-2DF8836IX-AEL*
- 344. *DS-2DF8836IX-AELW*
- 345. *DS-2DF8836I5X-AELW*
- 346. *DS-2DF6A836X-AEL*
- 347. *DS-2DF8836IV-AELW*
- 348. *DS-2DF8836I5V-AELW*
- 349. *DS-2XM6122FWD-IM (2.8мм)*
- 350. *DS-2XM6122FWD-I (2.8мм)*
- 351. *DS-2CD6522DT-I (2.8мм)*
- 352. *DS-2CD6522DT-IO (2.8мм)*
- 353. *DS-2XM6222FWD-IM (2.8мм)*
- 354. *DS-2XM6222FWD-I (2.8мм)*
- 355. *DS-2CD6520D-I (2.8мм)*
- 356. *DS-2CD6520D-IO (2.8мм)*
- 357. *DS-2XM6122FWD-IM (4мм)*
- 358. *DS-2XM6122FWD-I (4мм)*
- 359. *DS-2CD6522DT-I (4мм)*
- 360. *DS-2CD6522DT-IO (4мм)*
- 361. *DS-2XM6222FWD-IM (4мм)*
- 362. *DS-2XM6222FWD-I (4мм)*
- 363. *DS-2XM6522WD-IM (4мм)*
- 364. *DS-2XM6522WD-I (4мм)*
- 365. *DS-2XC6122FWD-IS (4мм)*
- 366. *DS-2XE6222F-IS (4мм)*
- 367. *DS-2XE6222F-IS/316L (4мм)*
- 368. *DS-2CD6520D-I (4мм)*
- 369. *DS-2CD6520D-IO (4мм)*
- 370. *DS-2XM6122FWD-IM (6мм)*



**ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
технических средств обеспечения транспортной безопасности  
требованиям к их функциональным свойствам**

№ МВД РФ.03.000067 от 15 июня 2018 г. (рег. № 000067) на 10-ти листах, лист 10

- 371. DS-2XM6122FWD-I (6мм)
- 372. DS-2CD6522DT-I (6мм)
- 373. DS-2CD6522DT-IO (6мм)
- 374. DS-2XM6222FWD-IM (6мм)
- 375. DS-2XM6222FWD-I (6мм)
- 376. DS-2XM6522WD-IM (6мм)
- 377. DS-2XM6522WD-I (6мм)
- 378. DS-2CD6520D-I (6мм)
- 379. DS-2CD6520D-IO (6мм)
- 380. AE-VC211T-IRS (2.8мм)
- 381. AE-VC211T-IRS (3.6мм)
- 382. DS-2DP1636ZIX-D/236(5мм)
- 383. DS-2DP0818ZIX-D/236(5мм)
- 384. DS-2CD6924F-IS/NFC

*Согласно ТУ 26.70.13-010-63034690-2017 условное обозначение видеокамеры также может дополнительно содержать версию выпуска устройства, не влияющую на основные технические характеристики. Версия устройства обозначается в виде (XXX) после основного обозначения, где X – пропуск, арабская цифра или символ латинского алфавита.*

**Руководитель  
Органа по сертификации**



**И.О. Колесников**

М.П.