

**Сводный список сертификатов продукции НВП "Болид"**

|  |
|--|
| <b>C-RU ЧС</b> - Сертификат соответствия ТР о требованиях пожарной безопасности                  |
| <b>C-RU ПБ</b> - Сертификат соответствия ТР о требованиях пожарной безопасности                  |
| <b>C-RU МО</b> - Сертификат соответствия ТР Таможенного союза                                    |
| <b>C-RU ME</b> - Сертификат соответствия ТР Таможенного союза                                    |
| <b>TC RU Д-RU</b> - Декларация о соответствии требованиям Таможенного Союза                      |
| <b>BY</b> - Сертификат соответствия Республиканского центра сертификации МЧС Республики Беларусь |
| <b>UA</b> - Сертификаты соответствия на устройства ИСО "Орион", Украина                          |
| <b>POCC RU</b> - Сертификат соответствия ГОСТ Р  |

| Наименование       | Полное наименование  | Номер сертификата              | Действует с | Действует по |
|--------------------|--|--------------------------------|-------------|--------------|
| CPI-01             | Вызывная панель CPI-01   | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.80383/21 | 30.03.2021  | 30.03.2026   |
|                    |  | EAЭС № RU Д-RU.MH06.B.08147/20 | 09.12.2020  | 08.12.2025   |
| CPI-02             | Вызывная панель CPI-02   | EAЭС № RU Д-RU.MH06.B.08147/20 | 09.12.2020  | 08.12.2025   |
|                    |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.80383/21 | 30.03.2021  | 30.03.2026   |
| Ethernet-FX-MM     | Преобразователь волоконно-оптический "Ethernet-FX-MM"                                    | C-RU.ПБ68.B.00318/21           | 02.06.2021  | 01.06.2026   |
|                    |  | RU Д-RU.ME61.B.00551           | 05.10.2016  | 04.10.2021   |
|                    |  | C-RU.ЧС13.B.00517              | 05.08.2016  | 05.08.2021   |
| Ethernet-FX-SM40   | Преобразователь волоконно-оптический "Ethernet-FX-SM40"                                  | RU Д-RU.ME61.B.00551           | 05.10.2016  | 04.10.2021   |
|                    |  | C-RU.ПБ68.B.00318/21           | 02.06.2021  | 01.06.2026   |
|                    |  | C-RU.ЧС13.B.00517              | 05.08.2016  | 05.08.2021   |
| Ethernet-FX-SM40SA | Преобразователь волоконно-оптический "Ethernet-FX-SM40SA"                                | C-RU.ЧС13.B.00517              | 05.08.2016  | 05.08.2021   |
|                    |  | RU Д-RU.ME61.B.00551           | 05.10.2016  | 04.10.2021   |
|                    |  | C-RU.ПБ68.B.00318/21           | 02.06.2021  | 01.06.2026   |
| Ethernet-FX-SM40SB | Преобразователь волоконно-оптический "Ethernet-FX-SM40SB"                                | C-RU.ПБ68.B.00318/21           | 02.06.2021  | 01.06.2026   |
|                    |  | C-RU.ЧС13.B.00517              | 05.08.2016  | 05.08.2021   |
|                    |  | RU Д-RU.ME61.B.00551           | 05.10.2016  | 04.10.2021   |
| Ethernet-SW8       | Коммутатор "Ethernet-SW8"  | C-RU.ЧС13.B.00517              | 05.08.2016  | 05.08.2021   |
|                    |  | C-RU.ПБ68.B.00318/21           | 02.06.2021  | 01.06.2026   |
|                    |  | RU Д-RU.ME61.B.00552           | 05.10.2016  | 04.10.2021   |
| MO-107             | Монитор для транспортных средств MO-107  | EAЭС № RU Д-RU.MH06.B.08148/20 | 09.12.2020  | 08.12.2025   |
|                    |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.80232/21 | 30.03.2021  | 30.03.2026   |
| MO-122             | Монитор BOLID MO-122   | TC № RU C-RU.ME61.B.01245      | 25.11.2016  | 24.11.2021   |
|                    |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.67526/20 | 03.08.2020  | 03.08.2025   |
| MO-132             | Монитор BOLID MO-132   | TC № RU C-RU.ME61.B.01245      | 25.11.2016  | 24.11.2021   |
|                    |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.67526/20 | 03.08.2020  | 03.08.2025   |
| PI-01              | Рое-инжектор BOLID PI-01   | TC № RU C-RU.ME61.B.01268      | 15.12.2016  | 24.11.2021   |
| Proxy-H1000        | Контроллер управления доступом со встроенным бесконтактным считывателем "Proxy-H1000"    | TC № RU C-RU.ME61.B.01610      | 26.01.2018  | 25.01.2023   |
|                    |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.67799/20 | 04.08.2020  | 04.08.2025   |
| Proxy-KeyAH        | Контроллер доступа со встроенными бесконтактным считывателем и клавиатурой «Proxy-KeyAH» | TC № RU C-RU.ME61.B.01753      | 23.10.2018  | 22.10.2023   |
|                    |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.67608/20 | 03.08.2020  | 03.08.2025   |
| Proxy-KeyAV        | Контроллер доступа со встроенными бесконтактным считывателем и клавиатурой «Proxy-KeyAV» | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.67608/20 | 03.08.2020  | 03.08.2025   |
|                    |  | TC № RU C-RU.ME61.B.01753      | 23.10.2018  | 22.10.2023   |
| Proxy-KeyMH        | Контроллер доступа со встроенными бесконтактным считывателем и клавиатурой «Proxy-KeyMH» | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.67608/20 | 03.08.2020  | 03.08.2025   |
|                    |  | TC № RU C-RU.ME61.B.01753      | 23.10.2018  | 22.10.2023   |
| Proxy-KeyMV        | Контроллер доступа со встроенными бесконтактным считывателем и клавиатурой «Proxy-KeyMV» | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.67608/20 | 03.08.2020  | 03.08.2025   |
|                    |  | TC № RU C-RU.ME61.B.01753      | 23.10.2018  | 22.10.2023   |
| ProxyKey-4E        | Считыватель бесконтактный клавиатурный ProxyKey-4E                                       | EAЭС № RU Д-RU.ГА05.B.04324/19 | 12.07.2019  | 11.07.2024   |
|                    |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.67636/20 | 03.08.2020  | 03.08.2025   |
| ProxyKey-4M        | Считыватель бесконтактный клавиатурный ProxyKey-4M                                       | EAЭС № RU Д-RU.ГА05.B.04324/19 | 12.07.2019  | 11.07.2024   |
|                    |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.67636/20 | 03.08.2020  | 03.08.2025   |
| Proxy-USB-MA       | Считыватель бесконтактный настольный "Proxy-USB-MA"                                      | TC № RU C-RU.ME61.B.01610      | 26.01.2018  | 25.01.2023   |
|                    |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.67627/20 | 03.08.2020  | 03.08.2025   |
| Proxy-2A исп.01    | Считыватель бесконтактный "Proxy-2A исп.01"  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.67627/20 | 03.08.2020  | 03.08.2025   |
|                    |  | TC № RU C-RU.ME61.B.01610      | 26.01.2018  | 25.01.2023   |
|                    |  | TC № RU C-RU.ME61.B.01610      | 26.01.2018  | 25.01.2023   |
| Proxy-2M           | Считыватель бесконтактный "Proxy-2M"   | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.67627/20 | 03.08.2020  | 03.08.2025   |
|                    |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.67627/20 | 03.08.2020  | 03.08.2025   |
| Proxy-2MA          | Считыватель бесконтактный "Proxy-2MA"  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.67627/20 | 03.08.2020  | 03.08.2025   |
|                    |  | TC № RU C-RU.ME61.B.01610      | 26.01.2018  | 25.01.2023   |
| Proxy-3A           | Считыватель бесконтактный "Proxy-3A"   | TC № RU C-RU.ME61.B.01610      | 26.01.2018  | 25.01.2023   |
|                    |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.67627/20 | 03.08.2020  | 03.08.2025   |
| Proxy-3M           | Считыватель бесконтактный "Proxy-3M"   | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.67627/20 | 03.08.2020  | 03.08.2025   |
|                    |  | TC № RU C-RU.ME61.B.01610      | 26.01.2018  | 25.01.2023   |
| Proxy-3MA          | Считыватель бесконтактный "Proxy-3MA"  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.67627/20 | 03.08.2020  | 03.08.2025   |
|                    |  | TC № RU C-RU.ME61.B.01610      | 26.01.2018  | 25.01.2023   |

|               |   |                                |            |            |
|---------------|---|--------------------------------|------------|------------|
| Proxy-4E      | Считыватель бесконтактный Proxy-4E                | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67636/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|               |   | EAЭС № RU Д-РУ.ГА05.В.04324/19 | 12.07.2019 | 11.07.2024 |
| Proxy-4M      | Считыватель бесконтактный Proxy-4M                | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67636/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|               |   | EAЭС № RU Д-РУ.ГА05.В.04324/19 | 12.07.2019 | 11.07.2024 |
| Proxy-5AB     | Считыватель бесконтактный "Proxy-5AB" (черный)    | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01753      | 23.10.2018 | 22.10.2023 |
|               |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67799/20 | 04.08.2020 | 04.08.2025 |
| Proxy-5AG     | Считыватель бесконтактный "Proxy-5AG" (серый)     | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01753      | 23.10.2018 | 22.10.2023 |
|               |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67799/20 | 04.08.2020 | 04.08.2025 |
| Proxy-5MSB    | Считыватель бесконтактный Proxy-5MSB              | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67799/20 | 04.08.2020 | 04.08.2025 |
|               |   | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01317      | 03.03.2017 | 02.03.2022 |
| Proxy-5MSG    | Считыватель бесконтактный Proxy-5MSG              | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01317      | 03.03.2017 | 02.03.2022 |
|               |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67799/20 | 04.08.2020 | 04.08.2025 |
| Proxy-5MS-USB | Считыватель бесконтактный Proxy-5MS-USB           | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01317      | 03.03.2017 | 02.03.2022 |
| PVR-101       | Персональный видеореги­стратор BOLID PVR-101      | EAЭС № RU Д-РУ.МН06.В.08149/20 | 09.12.2020 | 08.12.2025 |
|               |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.80375/21 | 30.03.2021 | 30.03.2026 |
| PVR-201       | Персональный видеореги­стратор BOLID PVR-201      | EAЭС № RU Д-РУ.МН06.В.08149/20 | 09.12.2020 | 08.12.2025 |
|               |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.80375/21 | 30.03.2021 | 30.03.2026 |
| RC-01         | Пульт управления поворотными камерами BOLID RC-01 | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01243      | 25.11.2016 | 24.11.2021 |
| RGG-0411      | Видеореги­стратор гибридный BOLID RGG-0411        | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01269      | 15.12.2016 | 01.12.2021 |
|               |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67549/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| RGG-0412      | Видеореги­стратор гибридный BOLID RGG-0412        | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01269      | 15.12.2016 | 01.12.2021 |
|               |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67549/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| RGG-0811      | Видеореги­стратор гибридный BOLID RGG-0811        | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67549/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| RGG-0811      | Видеореги­стратор гибридный BOLID RGG-0811        | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01269      | 15.12.2016 | 01.12.2021 |
| RGG-0812      | Видеореги­стратор гибридный BOLID RGG-0812        | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67549/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|               |   | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01269      | 15.12.2016 | 01.12.2021 |
| RGG-0822      | Видеореги­стратор гибридный BOLID RGG-0822        | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01624      | 12.02.2018 | 11.02.2023 |
|               |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67549/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| RGG-1611      | Видеореги­стратор гибридный BOLID RGG-1611        | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67549/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|               |   | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01269      | 15.12.2016 | 01.12.2021 |
| RGG-1622      | Видеореги­стратор гибридный BOLID RGG-1622        | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67549/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|               |   | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01269      | 15.12.2016 | 01.12.2021 |
| RGI-0412      | Видеореги­стратор сетевой BOLID RGI-0412          | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01269      | 15.12.2016 | 01.12.2021 |
|               |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67549/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| RGI-0412P04   | Видеореги­стратор сетевой BOLID RGI-0412P04       | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01269      | 15.12.2016 | 01.12.2021 |
|               |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67549/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| RGI-0812      | Видеореги­стратор сетевой BOLID RGI-0812          | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67549/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|               |   | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01269      | 15.12.2016 | 01.12.2021 |
| RGI-0812P08   | Видеореги­стратор сетевой BOLID RGI-0812P08       | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01269      | 15.12.2016 | 01.12.2021 |
|               |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67549/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| RGI-0822P08   | Видеореги­стратор сетевой BOLID RGI-0822P08       | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01624      | 12.02.2018 | 11.02.2023 |
|               |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67549/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| RGI-0829P08   | Видеореги­стратор сетевой BOLID RGI-0829P08       | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.80375/21 | 30.03.2021 | 30.03.2026 |
|               |   | EAЭС № RU Д-РУ.МН06.В.08149/20 | 09.12.2020 | 08.12.2025 |
| RGI-0848      | Видеореги­стратор сетевой BOLID RGI-0848          | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01624      | 12.02.2018 | 11.02.2023 |
|               |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67549/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| RGI-1612      | Видеореги­стратор сетевой BOLID RGI-1612          | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67549/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|               |   | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01269      | 15.12.2016 | 01.12.2021 |
| RGI-1622      | Видеореги­стратор сетевой BOLID RGI-1622          | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01269      | 15.12.2016 | 01.12.2021 |
|               |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67549/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| RGI-1622P16   | Видеореги­стратор сетевой BOLID RGI-1622P16       | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01269      | 15.12.2016 | 01.12.2021 |
|               |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67549/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| RGI-1629      | Видеореги­стратор сетевой BOLID RGI-1629          | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.80375/21 | 30.03.2021 | 30.03.2026 |
|               |   | EAЭС № RU Д-РУ.МН06.В.08149/20 | 09.12.2020 | 08.12.2025 |
| RGI-1648      | Видеореги­стратор сетевой BOLID RGI-1648          | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67549/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|               |   | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01624      | 12.02.2018 | 11.02.2023 |

|             |  |                                |            |            |
|-------------|--|--------------------------------|------------|------------|
| RGI-1648P16 | Видеорегиcтpатор сетевой BOLID RGI-1648P16               | TC № RU C-RU.ME61.B.01624      | 12.02.2018 | 11.02.2023 |
|             |  | EAЭC № RU Д-RU.PA01.B.67549/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| RGI-1688    | Видеорегиcтpатор сетевой BOLID RGI-1688                  | EAЭC № RU Д-RU.PA01.B.67549/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|             |  | TC № RU C-RU.ME61.B.01624      | 12.02.2018 | 11.02.2023 |
| RGI-3228    | Видеорегиcтpатор сетевой BOLID RGI-3228                  | EAЭC № RU Д-RU.PA01.B.67549/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|             |  | TC № RU C-RU.ME61.B.01269      | 15.12.2016 | 01.12.2021 |
| RGI-3248    | Видеорегиcтpатор сетевой BOLID RGI-3248                  | EAЭC № RU Д-RU.PA01.B.67549/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|             |  | TC № RU C-RU.ME61.B.01624      | 12.02.2018 | 11.02.2023 |
| RGI-3288    | Видеорегиcтpатор сетевой BOLID RGI-3288                  | EAЭC № RU Д-RU.PA01.B.67549/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|             |  | TC № RU C-RU.ME61.B.01624      | 12.02.2018 | 11.02.2023 |
| RGI-6448    | Видеорегиcтpатор сетевой BOLID RGI-6448                  | TC № RU C-RU.ME61.B.01269      | 15.12.2016 | 01.12.2021 |
|             |  | EAЭC № RU Д-RU.PA01.B.67549/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| RGI-6488    | Видеорегиcтpатор сетевой BOLID RGI-6488                  | EAЭC № RU Д-RU.PA01.B.67549/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|             |  | TC № RU C-RU.ME61.B.01624      | 12.02.2018 | 11.02.2023 |
| RGT-0822    | Видеорегиcтpатор для транспортных средств BOLID RGT-0822 | EAЭC № RU Д-RU.MH06.B.08149/20 | 09.12.2020 | 08.12.2025 |
|             |  | EAЭC № RU Д-RU.PA01.B.80375/21 | 30.03.2021 | 30.03.2026 |
| RS-FX-MM    | Преобразователь волоконно-оптический "RS-FX-MM"          | C-RU.ЧC13.B.00517              | 05.08.2016 | 05.08.2021 |
|             |  | C-RU.ПБ68.B.00318/21           | 02.06.2021 | 01.06.2026 |
|             |  | RU Д-RU.ME61.B.00551           | 05.10.2016 | 04.10.2021 |
|             |  | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
| RS-FX-SM40  | Преобразователь волоконно-оптический "RS-FX-SM40"        | C-RU.ПБ68.B.00318/21           | 02.06.2021 | 01.06.2026 |
|             |  | RU Д-RU.ME61.B.00551           | 05.10.2016 | 04.10.2021 |
|             |  | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|             |  | C-RU.ЧC13.B.00517              | 05.08.2016 | 05.08.2021 |
| RS232-TTL   | Преобразователь интерфейсов RS232-TTL                    | TC № RU C-RU.ME61.B.01641      | 20.03.2018 | 19.03.2023 |
| SW-104      | Сетевой коммутатор BOLID SW-104                          | TC № RU C-RU.ME61.B.01244      | 25.11.2016 | 24.11.2021 |
| SW-108      | Сетевой коммутатор BOLID SW-108                          | TC № RU C-RU.ME61.B.01244      | 25.11.2016 | 24.11.2021 |
| SW-204      | Сетевой коммутатор BOLID SW-204                          | TC № RU C-RU.ME61.B.01625      | 12.02.2018 | 11.02.2023 |
| SW-216      | Сетевой коммутатор BOLID SW-216                          | TC № RU C-RU.ME61.B.01431      | 29.05.2017 | 28.05.2022 |
| SW-224      | Сетевой коммутатор BOLID SW-224                          | TC № RU C-RU.ME61.B.01431      | 29.05.2017 | 28.05.2022 |
| SW-324      | Сетевой коммутатор SW-324                                | EAЭC № RU Д-RU.MH06.B.08147/20 | 09.12.2020 | 08.12.2025 |
| TCI-111     | Тепловизор сетевой BOLID TCI-111                         | TC № RU C-RU.ME61.B.01627      | 12.02.2018 | 11.02.2023 |
|             |  | EAЭC № RU Д-RU.PA01.B.67503/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| TK-Ex-1A2   | Термокожух BOLID TK-Ex-1A2                               | TC № RU C-RU.BH02.B.00656/18   | 13.08.2018 | 12.08.2023 |
| TK-Ex-1H2   | Термокожух BOLID TK-Ex-1H2                               | TC № RU C-RU.BH02.B.00656/18   | 13.08.2018 | 12.08.2023 |
| TK-Ex-2A2   | Термокожух BOLID TK-Ex-2A2                               | TC № RU C-RU.BH02.B.00656/18   | 13.08.2018 | 12.08.2023 |
| TK-Ex-2H2   | Термокожух BOLID TK-Ex-2H2                               | TC № RU C-RU.BH02.B.00656/18   | 13.08.2018 | 12.08.2023 |
| TK-Ex-3A1   | Термокожух BOLID TK-Ex-3A1                               | TC № RU C-RU.BH02.B.00656/18   | 13.08.2018 | 12.08.2023 |
| TK-Ex-4H1   | Термокожух BOLID TK-Ex-4H1                               | TC № RU C-RU.BH02.B.00656/18   | 13.08.2018 | 12.08.2023 |
| TK-Ex-4M1   | Термокожух BOLID TK-Ex-4M1                               | TC № RU C-RU.BH02.B.00656/18   | 13.08.2018 | 12.08.2023 |
| TK-Ex-5H1   | Термокожух BOLID TK-Ex-5H1                               | TC № RU C-RU.BH02.B.00656/18   | 13.08.2018 | 12.08.2023 |
| TK-Ex-5H2   | Термокожух BOLID TK-Ex-5H2                               | TC № RU C-RU.BH02.B.00656/18   | 13.08.2018 | 12.08.2023 |
| TK-Ex-5M1   | Термокожух BOLID TK-Ex-5M1                               | TC № RU C-RU.BH02.B.00656/18   | 13.08.2018 | 12.08.2023 |
| TK-Ex-5M2   | Термокожух BOLID TK-Ex-5M2                               | TC № RU C-RU.BH02.B.00656/18   | 13.08.2018 | 12.08.2023 |
| TK-01       | Термокожух BOLID TK-01                                   | TC № RU C-RU.ME61.B.01247      | 25.11.2016 | 24.11.2021 |
| TK-02       | Термокожух BOLID TK-02                                   | TC № RU C-RU.ME61.B.01626      | 12.02.2018 | 11.02.2023 |
| UPS-1000    | Источник бесперебойного питания BOLID UPS-1000           | EAЭC № RU Д-RU.HP15.B.09232/20 | 29.10.2020 | 28.10.2025 |
| UPS-1001    | Источник бесперебойного питания BOLID UPS-1001           | EAЭC № RU Д-RU.HP15.B.09232/20 | 29.10.2020 | 28.10.2025 |
| UPS-2000    | Источник бесперебойного питания BOLID UPS-2000           | EAЭC № RU Д-RU.HP15.B.09232/20 | 29.10.2020 | 28.10.2025 |
| UPS-2001    | Источник бесперебойного питания BOLID UPS-2001           | EAЭC № RU Д-RU.HP15.B.09232/20 | 29.10.2020 | 28.10.2025 |
| UPS-3000    | Источник бесперебойного питания BOLID UPS-3000           | EAЭC № RU Д-RU.HP15.B.09232/20 | 29.10.2020 | 28.10.2025 |
| UPS-3001    | Источник бесперебойного питания BOLID UPS-3001           | EAЭC № RU Д-RU.HP15.B.09232/20 | 29.10.2020 | 28.10.2025 |
| USB-RS      | Универсальный преобразователь интерфейсов «USB-RS»       | EAЭC № RU Д-RU.HB11.B.00577/19 | 18.11.2019 | 17.11.2024 |
| USB-RS232   | Преобразователь интерфейсов USB-RS232                    | TC № RU C-RU.ME61.B.01641      | 20.03.2018 | 19.03.2023 |
| USB-RS485   | Преобразователь интерфейсов "USB-RS485"                  | TC № RU C-RU.ME61.B.01641      | 20.03.2018 | 19.03.2023 |
| VCG-120     | Видеокамера аналоговая BOLID VCG-120                     | EAЭC № RU Д-RU.PA01.B.67503/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|             |  | TC № RU C-RU.ME61.B.01256      | 02.12.2016 | 01.12.2021 |
| VCG-120-01  | Видеокамера аналоговая BOLID VCG-120-01                  | EAЭC № RU Д-RU.PA01.B.67503/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|             |  | TC № RU C-RU.ME61.B.01627      | 12.02.2018 | 11.02.2023 |
| VCG-122     | Видеокамера аналоговая BOLID VCG-122                     | TC № RU C-RU.ME61.B.01627      | 12.02.2018 | 11.02.2023 |
|             |  | EAЭC № RU Д-RU.PA01.B.67503/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| VCG-123     | Видеокамера аналоговая BOLID VCG-123                     | EAЭC № RU Д-RU.PA01.B.67503/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|             |  | TC № RU C-RU.ME61.B.01256      | 02.12.2016 | 01.12.2021 |
| VCG-220     | Видеокамера аналоговая BOLID VCG-220                     | EAЭC № RU Д-RU.PA01.B.67503/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|             |  | TC № RU C-RU.ME61.B.01256      | 02.12.2016 | 01.12.2021 |
| VCG-220-01  | Видеокамера аналоговая BOLID VCG-220-01                  | EAЭC № RU Д-RU.PA01.B.67503/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |



|                |   |                                |            |            |
|----------------|---|--------------------------------|------------|------------|
| VCI-422        | Видеокамера сетевая BOLID VCI-422         | EAЭС № RU Д-РУ.МН06.В.08150/20 | 09.12.2020 | 08.12.2025 |
|                |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.80130/21 | 30.03.2021 | 30.03.2026 |
| VCI-442        | Видеокамера сетевая BOLID VCI-442         | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.80130/21 | 30.03.2021 | 30.03.2026 |
|                |   | EAЭС № RU Д-РУ.МН06.В.08150/20 | 09.12.2020 | 08.12.2025 |
| VCI-528        | Видеокамера сетевая BOLID VCI-528         | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67503/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|                |   | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01257      | 02.12.2016 | 01.12.2021 |
| VCI-528-00     | Видеокамера сетевая BOLID VCI-528-00      | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01257      | 02.12.2016 | 01.12.2021 |
|                |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67503/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| VCI-529        | Видеокамера сетевая BOLID VCI-529         | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01257      | 02.12.2016 | 01.12.2021 |
|                |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67503/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| VCI-529-06     | Видеокамера сетевая BOLID VCI-529-06      | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01628      | 12.02.2018 | 11.02.2023 |
|                |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67503/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| VCI-627        | Видеокамера сетевая BOLID VCI-627         | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67503/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|                |   | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01257      | 02.12.2016 | 01.12.2021 |
| VCI-627-00     | Видеокамера сетевая BOLID VCI-627-00      | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67503/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|                |   | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01627      | 12.02.2018 | 11.02.2023 |
| VCI-628-00     | Видеокамера сетевая BOLID VCI-628-00      | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67503/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|                |   | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01628      | 12.02.2018 | 11.02.2023 |
| VCI-722        | Видеокамера сетевая BOLID VCI-722         | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01256      | 02.12.2016 | 01.12.2021 |
|                |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67503/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| VCI-742        | Видеокамера сетевая BOLID VCI-742         | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67503/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|                |   | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01256      | 02.12.2016 | 01.12.2021 |
| VCI-830-01     | Видеокамера сетевая BOLID VCI-830-01      | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01256      | 02.12.2016 | 01.12.2021 |
|                |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67503/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| VCI-884        | Видеокамера сетевая BOLID VCI-884         | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.67503/20 | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|                |   | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01256      | 02.12.2016 | 01.12.2021 |
| БЗК исп.01     | Блок защитный коммутационный "БЗК исп.01" | BY/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                |   | BY/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                |   | EAЭС № RU Д-РУ.ГА05.В.16350/20 | 06.08.2020 | 07.08.2025 |
|                |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.82047/20 | 10.09.2020 | 09.09.2025 |
|                |   | RU С-РУ.ЧС13.В.00295/19        | 23.12.2019 | 23.12.2024 |
| БЗК исп.02     | Блок защитный коммутационный "БЗК исп.02" | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                |   | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                |   | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                |   | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                |   | EAЭС № RU Д-РУ.ГА05.В.16350/20 | 06.08.2020 | 07.08.2025 |
| БЗЛ            | Блок защиты линии                         | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.82047/20 | 10.09.2020 | 09.09.2025 |
|                |   | RU С-РУ.ЧС13.В.00295/19        | 23.12.2019 | 23.12.2024 |
|                |   | BY/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                |   | BY/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                |   | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
| БЗЛ исп.01     | Блок защиты линии "БЗЛ исп. 01"           | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                |   | BY/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                |   | BY/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                |   | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01612      | 29.01.2018 | 28.01.2023 |
|                |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.69720/20 | 07.08.2020 | 06.08.2025 |
| БЗС            | Блок защитный сетевой                     | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.69720/20 | 07.08.2020 | 06.08.2025 |
|                |   | BY/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                |   | BY/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                |   | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
| БЗС исп.01     | Блок защитный сетевой "БЗС исп.01"        | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.80479/21 | 20.05.2021 | 20.05.2026 |
|                |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.82047/20 | 10.09.2020 | 09.09.2025 |
|                |   | BY/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                |   | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                |   | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01662      | 18.04.2018 | 17.04.2023 |
| БК-12-RS485    | Блок коммутации БК-12-RS485               | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01662      | 18.04.2018 | 17.04.2023 |
|                |   | BY/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
| БК-12-RS485-01 | Блок коммутации БК-12-RS485-01            | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.80479/21 | 20.05.2021 | 20.05.2026 |
| БК-24-RS485    | Блок коммутации БК-24-RS485               | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.82047/20 | 10.09.2020 | 09.09.2025 |
|                |   | BY/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
| БК-24-RS485-01 | Блок коммутации БК-24-RS485-01            | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.80479/21 | 20.05.2021 | 20.05.2026 |
| БК-12-RS485    | Блок коммутации БК-12-RS485               | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.80479/21 | 20.05.2021 | 20.05.2026 |
|                |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.80479/21 | 20.05.2021 | 20.05.2026 |
| БК-12-RS485-01 | Блок коммутации БК-12-RS485-01            | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.03159/21 | 09.04.2021 | 09.04.2026 |
|                |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.03159/21 | 09.04.2021 | 09.04.2026 |
| БК-24-RS485    | Блок коммутации БК-24-RS485               | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.03159/21 | 09.04.2021 | 09.04.2026 |
|                |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.03159/21 | 09.04.2021 | 09.04.2026 |
| БК-24-RS485-01 | Блок коммутации БК-24-RS485-01            | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.03159/21 | 09.04.2021 | 09.04.2026 |
|                |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.03159/21 | 09.04.2021 | 09.04.2026 |

|                                 |   |                                    |            |            |
|---------------------------------|---|------------------------------------|------------|------------|
| Бокс-12 исп.0 (Бокс-12/34М5)    | Бокс-12 исп.0 (Бокс-12/34М5)  | BY/112 02.01.033 00173             | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                                 |   | BY/112 02.01.033 00573             | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                                 |   | BY/112 02.01.033 00807             | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                                 |   | BY/112 02.01.033 00845             | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
| Бокс-12 исп.01 (Бокс-12/34М5-Р) | Бокс-12/34М5-Р (Бокс-12 исп.01)   | ТС № RU C-RU.ME61.B.01270          | 19.12.2016 | 18.12.2021 |
|                                 |   | C-RU.ЧC13.B.01235                  | 22.11.2018 | 22.11.2023 |
|                                 |   | EAЭС № RU Д-RU.МЛ66.B.02298        | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
| Бокс-24 исп.0 (Бокс-24/17М5)    | Бокс-24 исп.0 (Бокс-24/17М5)  | BY/112 02.01.033 00845             | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                                 |   | BY/112 02.01.033 00173             | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                                 |   | BY/112 02.01.033 00573             | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                                 |   | BY/112 02.01.033 00807             | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
| Бокс-24 исп.01 (Бокс-24/17М5-Р) | Бокс-24/17М5-Р (Бокс-24 исп.01)   | ТС № RU C-RU.ME61.B.01270          | 19.12.2016 | 18.12.2021 |
|                                 |   | C-RU.ЧC13.B.01235                  | 22.11.2018 | 22.11.2023 |
|                                 |   | EAЭС № RU Д-RU.МЛ66.B.02298        | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
| БРИЗ                            | Блок разветвительно-изолирующий "БРИЗ"  | BY/112 02.01.033 00573             | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                                 |   | BY/112 02.01.033 00173             | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                                 |   | EAЭС № RU Д-RU.РА01.B.13981/20     | 11.02.2020 | 10.02.2025 |
|                                 |   | EAЭС № RU Д-RU.ГА05.B.16350/20     | 06.08.2020 | 07.08.2025 |
| БРИЗ исп.03                     | Блок разветвительно-изолирующий "БРИЗ исп.03"   | C-RU.ЧC13.B.00779                  | 15.03.2017 | 15.03.2022 |
|                                 |   | BY/112 02.01.033 00573             | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                                 |   | BY/112 02.01.033 00173             | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                                 |   | EAЭС № RU Д-RU.ГА05.B.16350/20     | 06.08.2020 | 07.08.2025 |
| БРИЗ-Exi                        | Блок разветвительно-изолирующий взрывозащищенный  | EAЭС № RU Д-RU.МН06.B.09175/20     | 18.12.2020 | 17.12.2025 |
| BC-25-12-1-1                    | Видеосервер BC-25-12-1-1  | EAЭС № RU Д-RU.ГА05.B.13778/20     | 19.05.2020 | 18.05.2025 |
| BC-25-12-3-1                    | Видеосервер BC-25-12-3-1  | EAЭС № RU Д-RU.ГА05.B.13778/20     | 19.05.2020 | 18.05.2025 |
| Вулкан                          | Извещатель охранный поверхностный вибрационный "Вулкан"   | EAЭС № RU Д-RU.РА01.B.13979/20     | 11.02.2020 | 07.02.2025 |
|                                 |   | Приложение к свидетельству №308618 | 04.11.2014 | 04.11.2024 |
|                                 |   | Приложение к свидетельству         | 04.11.2014 | 04.11.2024 |
|                                 |   | EAЭС № RU Д-RU.ГА05.B.05901/19     | 15.08.2019 | 14.08.2024 |
| ВУОС-31                         | Выносное устройство оптической сигнализации «ВУОС-31»   | C-RU.ЧC13.B.01193                  | 28.08.2018 | 28.08.2023 |
|                                 |   | EAЭС № RU Д-RU.РА01.B.21887/20     | 05.03.2020 | 03.03.2025 |
|                                 |   | EAЭС № RU Д-RU.ME61.B.00019/18     | 26.09.2018 | 25.09.2023 |
| Грация исп.02                   | Извещатель охранный пассивный оптико-электронный инфракрасный с объемной зоной обнаружения потолочный "Грация исп.02" | ТС № RU C-RU.ME61.B.00034/19       | 01.04.2019 | 31.03.2024 |
|                                 |   | EAЭС № RU Д-RU.РА01.B.91354/20     | 02.10.2020 | 01.10.2025 |
| ДИП-31                          | Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный пороговый ИП 212-31 «ДИП-31»   | C-RU.ПБ68.B.00360/21               | 28.06.2021 | 27.06.2026 |
|                                 |   | C-RU.ЧC13.B.01193                  | 28.08.2018 | 28.08.2023 |
|                                 |   | EAЭС № RU Д-RU.РА01.B.21887/20     | 05.03.2020 | 03.03.2025 |
|                                 |   | EAЭС № RU Д-RU.ME61.B.00019/18     | 26.09.2018 | 25.09.2023 |
| ДИП-34АВТ                       | Извещатель пожарный дымовой автономный ИП 212-34АВТ "ДИП-34АВТ"   | C-RU.ЧC13.B.00697                  | 10.01.2017 | 17.01.2022 |
|                                 |   | EAЭС № RU Д-RU.РА01.B.67324/20     | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|                                 |   | C-RU.ПБ68.B.00360/21               | 28.06.2021 | 27.06.2026 |
|                                 |   | EAЭС № RU Д-RU.HP15.B.06593/20     | 04.08.2020 | 03.08.2025 |
| ДИП-34А-03                      | Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый ИП 212-34А «ДИП-34А-03»                             | BY/112 02.01.033 00573             | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                                 |   | BY/112 02.01.033 00173             | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                                 |   | EAЭС № RU Д-RU.HP15.B.06593/20     | 04.08.2020 | 03.08.2025 |
|                                 |   | EAЭС № RU Д-RU.РА01.B.97624/19     | 10.12.2019 | 09.12.2024 |
|                                 |   | C-RU.ЧC13.B.00167/19               | 30.07.2019 | 30.07.2022 |
| ДИП-34А-03-Exi                  | Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый взрывозащищенный ИП 212-34А «ДИП-34А-03-Exi»        | C-RU.ПБ68.B.00360/21               | 28.06.2021 | 27.06.2026 |
|                                 |   | EAЭС № RU Д-RU.МН06.B.09174/20     | 18.12.2020 | 17.12.2025 |
| ДИП-34А-04                      | Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый ИП 212-34А «ДИП-34А-04»                             | C-RU.ЧC13.B.00167/19               | 30.07.2019 | 30.07.2022 |
|                                 |   | EAЭС № RU Д-RU.HP15.B.06593/20     | 04.08.2020 | 03.08.2025 |
|                                 |   | C-RU.ПБ68.B.00360/21               | 28.06.2021 | 27.06.2026 |
|                                 |   | BY/112 02.01.033 00573             | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                                 |   | EAЭС № RU Д-RU.РА01.B.97624/19     | 10.12.2019 | 09.12.2024 |
| ДИП-34А-05                      | Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый ИП 212-34А «ДИП-34А-05»                             | BY/112 02.01.033 00173             | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                                 |   | C-RU.ПБ68.B.00360/21               | 28.06.2021 | 27.06.2026 |
| ДИП-34ПА-03                     | Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресный ИП212-34ПА «ДИП-34ПА-03»                                      | EAЭС № RU Д-RU.HP15.B.06593/20     | 04.08.2020 | 03.08.2025 |
|                                 |   | C-RU.ЧC13.B.00167/19               | 30.07.2019 | 30.07.2022 |
|                                 |   | C-RU.ПБ68.B.00360/21               | 28.06.2021 | 27.06.2026 |
|                                 |   | EAЭС № RU Д-RU.РА01.B.97624/19     | 10.12.2019 | 09.12.2024 |
| ИПР 513-3А исп.01               | Извещатель пожарный ручной адресный "ИПР 513-3А исп.01"   | BY/112 02.01.033 00173             | 29.07.2013 | 31.08.2021 |

|                                  |   |                                    |            |            |
|----------------------------------|---|------------------------------------|------------|------------|
| ИПР 513-3А исп.02                | Извещатель пожарный ручной адресный "ИПР 513-3А исп.02"                     | ВУ/112 02.01.033 00173             | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
| ИПР 513-3АМ                      | Извещатель пожарный ручной адресный "ИПР 513-3АМ"                           | ЕАЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06593/20     | 04.08.2020 | 03.08.2025 |
|                                  |   | ВУ/112 02.01.033 00173             | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                                  |   | С-РУ.ЧС13.В.00845                  | 30.05.2017 | 30.05.2022 |
|                                  |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.90809/19     | 21.11.2019 | 19.11.2024 |
|                                  |   | С-РУ.ПБ68.В.00360/21               | 28.06.2021 | 27.06.2026 |
| ИПР 513-3АМ исп.01               | Извещатель пожарный ручной адресный "ИПР 513-3АМ исп.01"                    | ВУ/112 02.01.033 00573             | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                                  |   | ВУ/112 02.01.033 00173             | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                                  |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06593/20     | 04.08.2020 | 03.08.2025 |
|                                  |   | С-РУ.ЧС13.В.00845                  | 30.05.2017 | 30.05.2022 |
|                                  |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.90809/19     | 21.11.2019 | 19.11.2024 |
| ИПР 513-3АМ исп.01 IP67          | Извещатель пожарный ручной адресный "ИПР 513-3АМ исп.01 IP67"               | С-РУ.ПБ68.В.00360/21               | 28.06.2021 | 27.06.2026 |
|                                  |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.68882/20     | 06.08.2020 | 06.08.2025 |
|                                  |   | С-РУ.ЧС13.В.00002/18               | 10.12.2018 | 10.12.2023 |
| ИПР 513-3АМ-Exi-IP67             | Извещатель пожарный ручной адресный взрывозащищенный «ИПР 513-3АМ-Exi-IP67» | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01746          | 03.10.2018 | 02.10.2023 |
|                                  |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.09174/20     | 18.12.2020 | 17.12.2025 |
| ИПР 513-3М                       | Извещатель пожарный ручной электроконтактный "ИПР 513-3М"                   | ЕАЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06593/20     | 04.08.2020 | 03.08.2025 |
|                                  |   | С-РУ.ЧС13.В.00845                  | 30.05.2017 | 30.05.2022 |
|                                  |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.82301/19     | 31.10.2019 | 24.10.2024 |
|                                  |   | С-РУ.ПБ68.В.00360/21               | 28.06.2021 | 27.06.2026 |
| ИПР 513-3М IP67                  | Извещатель пожарный ручной электроконтактный "ИПР 513-3М IP67"              | С-РУ.ПБ68.В.00360/21               | 28.06.2021 | 27.06.2026 |
|                                  |   | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01746          | 03.10.2018 | 02.10.2023 |
|                                  |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.68882/20     | 06.08.2020 | 06.08.2025 |
|                                  |   | С-РУ.ЧС13.В.00002/18               | 10.12.2018 | 10.12.2023 |
| ИПР 513-3ПАМ                     | Извещатель пожарный ручной адресный "ИПР 513-3ПАМ"                          | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.90809/19     | 21.11.2019 | 19.11.2024 |
|                                  |   | С-РУ.ПБ68.В.00360/21               | 28.06.2021 | 27.06.2026 |
|                                  |   | С-РУ.ЧС13.В.00845                  | 30.05.2017 | 30.05.2022 |
|                                  |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06593/20     | 04.08.2020 | 03.08.2025 |
| Ирбис исп.01                     | Извещатель охранный поверхностный звуковой "Ирбис исп.01"                   | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01640          | 20.03.2018 | 19.03.2023 |
|                                  |   | Приложение к свидетельству №287657 | 28.12.2011 | 28.12.2021 |
|                                  |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.02960/19     | 23.12.2019 | 19.12.2024 |
| ИСО Орион                        | Интегрированная система охраны "Орион"                                      | Свидетельство №449821              | 15.10.2009 | 15.10.2029 |
|                                  |   | Свидетельство №449822              | 15.10.2009 | 15.10.2029 |
| Ключ USBKey                      | Ключ USBKey   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.16440/20     | 18.02.2020 | 18.02.2025 |
| КСПИ Эгида                       | Комбинированная система передачи извещений "Эгида"                          | ЕАЭС N RU Д-РУ.ГА05.В.08871/19     | 25.10.2019 | 24.10.2024 |
| МИП-12 исп.01 (МИП-12-1/7ПЗ)     | Источник питания МИП-12 исп.01 (МИП-12-1/7ПЗ)                               | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.11794/21     | 24.02.2021 | 24.02.2026 |
| МИП-12 исп.02 (МИП-12-1/ПЗ)      | Источник питания МИП-12 исп.02 (МИП-12-1/ПЗ)                                | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.11794/21     | 24.02.2021 | 24.02.2026 |
| МИП-12 исп.20 (МИП-12-3/П5-Р-RS) | Модуль источника питания МИП-12 исп.20 (МИП-12-3/П5-Р-RS)                   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.03158/21     | 09.04.2021 | 08.04.2026 |
| МИП-24 исп.20 (МИП-24-2/П5-Р-RS) | Модуль источника питания МИП-24 исп.20 (МИП-24-2/П5-Р-RS)                   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.03158/21     | 09.04.2021 | 08.04.2026 |
| МКС РИП                          | Модуль контроля состояния РИП   | ВУ/112 02.01.033 00573             | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                                  |   | ВУ/112 02.01.033 00173             | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                                  |   | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01661          | 17.04.2018 | 16.04.2023 |
|                                  |   | ВУ/112 02.01.033 00845             | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                                  |   | ВУ/112 02.01.033 00807             | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
| МК-2 ДИП                         | Монтажный комплект "МК-2"   | С-РУ.ЧС13.В.00167/19               | 30.07.2019 | 30.07.2022 |
| МК-3                             | МК-3 (Монтажный комплект подвесной для ДИП и С2000-ИП)                      | С-РУ.ЧС13.В.00167/19               | 30.07.2019 | 30.07.2022 |
| МП 24/12В                        | Модуль преобразователя "МП 24/12В"  | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.34473/21     | 10.03.2021 | 10.03.2026 |
| МП 24/12В исп.01                 | Модуль преобразователя "МП 24/12В исп.01"                                   | ТС № RU С-РУ.МЛ66.В.05672          | 13.04.2017 | 12.04.2022 |
|                                  |   | ТС № RU С-РУ.МЛ66.В.05672          | 13.04.2017 | 12.04.2022 |
|                                  |   | ВУ/112 02.01.033 00573             | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                                  |   | ВУ/112 02.01.033 00807             | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                                  |   | ВУ/112 02.01.033 00845             | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                                  |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.34473/21     | 10.03.2021 | 10.03.2026 |
| МП 24/12В исп.02                 | Модуль преобразователя "МП 24/12В исп.02"                                   | ВУ/112 02.01.033 00173             | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                                  |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.34473/21     | 10.03.2021 | 10.03.2026 |
| МП 24/5В                         | Модуль преобразователя "МП 24/5В"   | ТС № RU С-РУ.МЛ66.В.05672          | 13.04.2017 | 12.04.2022 |
|                                  |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.34473/21     | 10.03.2021 | 10.03.2026 |
|                                  |   | RU Д-РУ.МЕ61.В.00553               | 05.10.2016 | 04.10.2021 |
|                                  |   | С-РУ.ЧС13.В.00517                  | 05.08.2016 | 05.08.2021 |
|                                  |   | ВУ/112 02.01.033 00573             | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
| М2000-4ДА                        | Модуль ввода-вывода "М2000-4ДА"   | С-РУ.ПБ68.В.00318/21               | 02.06.2021 | 01.06.2026 |
| М3000-ВВ-0010                    | Модуль ввода-вывода "М3000-ВВ-0010"   | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01631          | 28.02.2018 | 27.02.2023 |
| М3000-Т Инсат                    | Контроллер программируемый логический М3000-Т Инсат                         | ЕАЭС № RU Д-РУ.НБ11.В.01054/19     | 03.12.2019 | 02.12.2024 |
|                                  |   | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01549          | 03.11.2017 | 02.11.2022 |

|                                 |  |                                    |            |            |
|---------------------------------|--|------------------------------------|------------|------------|
| ОПР-П003.1                      | Оповещатель пожарный речевой потолочный ОПР-П003.1                           | C-RU.ПБ34.В.00115/19               | 29.04.2019 | 28.04.2024 |
|                                 |  | ЕАЭС № RU Д-RU.РА01.В.67450/20     | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| ОПР-П003.2                      | Оповещатель пожарный речевой потолочный ОПР-П003.2                           | C-RU.ПБ34.В.00115/19               | 29.04.2019 | 28.04.2024 |
| ОПР-П103.1                      | Оповещатель пожарный речевой потолочный ОПР-П103.1                           | C-RU.ПБ34.В.00115/19               | 29.04.2019 | 28.04.2024 |
|                                 |  | ЕАЭС № RU Д-RU.РА01.В.67450/20     | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| ОПР-П110.1                      | Оповещатель пожарный речевой потолочный ОПР-П110.1                           | ТС № RU C-RU.ME61.В.01737          | 19.09.2018 | 18.09.2023 |
|                                 |  | C-RU.ПБ34.В.00115/19               | 29.04.2019 | 28.04.2024 |
|                                 |  | ЕАЭС № RU Д-RU.РА01.В.67450/20     | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| ОПР-С003.1                      | Оповещатель пожарный речевой настенный ОПР-С003.1                            | ЕАЭС № RU Д-RU.РА01.В.67450/20     | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|                                 |  | C-RU.ПБ34.В.00115/19               | 29.04.2019 | 28.04.2024 |
| ОПР-С003.2                      | Оповещатель пожарный речевой настенный ОПР-С003.2                            | ЕАЭС № RU Д-RU.РА01.В.67450/20     | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|                                 |  | C-RU.ПБ34.В.00115/19               | 29.04.2019 | 28.04.2024 |
| ОПР-С006.1                      | Оповещатель пожарный речевой настенный ОПР-С006.1                            | C-RU.ПБ34.В.00115/19               | 29.04.2019 | 28.04.2024 |
|                                 |  | ЕАЭС № RU Д-RU.РА01.В.67450/20     | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| ОПР-С006.2                      | Оповещатель пожарный речевой настенный ОПР-С006.2                            | C-RU.ПБ34.В.00115/19               | 29.04.2019 | 28.04.2024 |
| ОПР-С103.1                      | Оповещатель пожарный речевой настенный ОПР-С103.1                            | ЕАЭС № RU Д-RU.РА01.В.67450/20     | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|                                 |  | C-RU.ПБ34.В.00115/19               | 29.04.2019 | 28.04.2024 |
| ОПР-С106.1                      | Оповещатель пожарный речевой настенный ОПР-С106.1                            | C-RU.ПБ34.В.00115/19               | 29.04.2019 | 28.04.2024 |
|                                 |  | ЕАЭС № RU Д-RU.РА01.В.67450/20     | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| ОПР-С120.1                      | Оповещатель пожарный речевой настенный ОПР-С120.1                            | ЕАЭС № RU Д-RU.РА01.В.67450/20     | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|                                 |  | C-RU.ПБ34.В.00115/19               | 29.04.2019 | 28.04.2024 |
| ОПР-У110.1                      | Оповещатель пожарный речевой всепогодный ОПР-У110.1                          | ЕАЭС № RU Д-RU.РА01.В.67450/20     | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|                                 |  | C-RU.ПБ34.В.00115/19               | 29.04.2019 | 28.04.2024 |
| ОПР-У130.1                      | Оповещатель пожарный речевой всепогодный ОПР-У130.1                          | C-RU.ПБ34.В.00115/19               | 29.04.2019 | 28.04.2024 |
|                                 |  | ЕАЭС № RU Д-RU.РА01.В.67450/20     | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|                                 |  | ТС № RU C-RU.ME61.В.01737          | 19.09.2018 | 18.09.2023 |
| ОПР-У150.1                      | Оповещатель пожарный речевой всепогодный ОПР-У150.1                          | ТС № RU C-RU.ME61.В.01737          | 19.09.2018 | 18.09.2023 |
|                                 |  | ЕАЭС № RU Д-RU.РА01.В.67450/20     | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|                                 |  | C-RU.ПБ34.В.00115/19               | 29.04.2019 | 28.04.2024 |
| Орион Про                       | Руководство пользователя   | 1479                               | 26.05.2011 | 26.05.2116 |
| Орион-А                         | Интегрированная система охраны "Орион-А"                                     | 862                                | 26.05.2011 | 26.05.2116 |
|                                 |  | ОИАЭ.RU.083(OC).00175              | 23.10.2018 | 23.10.2021 |
| ПИ-ГР                           | Преобразователь интерфейсов RS-232/RS-485 с гальванической развязкой "ПИ-ГР" | ВУ/112 02.01.033 00173             | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                                 |  | ЕАЭС № RU Д-RU.НР15.В.06733/20     | 06.08.2020 | 07.08.2025 |
|                                 |  | ВУ/112 02.01.033 00573             | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
| Поток-БКИ                       | Блок индикации и управления "Поток-БКИ"                                      | ВУ/112 02.01.033 00173             | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                                 |  | ВУ/112 02.01.033 00573             | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                                 |  | C-RU.ЧС13.В.00914                  | 31.08.2017 | 31.08.2022 |
|                                 |  | ЕАЭС № RU Д-RU.НР15.В.06633/20     | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
|                                 |  | ВУ/112 02.01.033 00845             | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
| Поток-ЗН                        | Блок пожарный управления "Поток-ЗН"  | C-RU.ПБ68.В.00382/21               | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                                 |  | C-RU.ЧС13.В.00913                  | 31.08.2017 | 31.08.2022 |
|                                 |  | ЕАЭС № RU Д-RU.НР15.В.06633/20     | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
|                                 |  | C-RU.ПБ68.В.00382/21               | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                                 |  | ЕАЭС № RU Д-RU.НР15.В.08595/20     | 08.10.2020 | 07.10.2025 |
|                                 |  | Приложение к свидетельству №312467 | 22.10.2014 | 22.10.2024 |
|                                 |  | Приложение к свидетельству №305620 | 22.10.2014 | 22.10.2024 |
|                                 |  | ВУ/112 02.01.033 00845             | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                                 |  | ВУ/112 02.01.033 00573             | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                                 |  | ВУ/112 02.01.033 00173             | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
| ППО СПИ Эгида                   | Прибор пультовой оконечный системы передачи извещений "Эгида"                | C-RU.ЧС13.В.01099                  | 23.05.2018 | 23.05.2023 |
| Ресурс                          | Система автоматизированного учета "Ресурс"                                   | ОС.С.34.004.А №58498               | 02.03.2020 | 28.02.2025 |
| Ресурс-GSM                      | Устройство опроса датчиков "Ресурс-GSM"                                      | ЕАЭС № RU Д-RU.НБ11.В.00896/19     | 28.11.2019 | 27.11.2024 |
| РИП-12 исп.01 (РИП-12-3/17М1)   | Резервированный источник питания РИП-12 исп.01 (РИП-12-3/17М1)               | ТС № RU C-RU.ME61.В.01270          | 19.12.2016 | 18.12.2021 |
| РИП-12 исп.02 (РИП-12-2/7М1)    | Резервированный источник питания РИП-12 исп.02 (РИП-12-2/7М1)                | ТС № RU C-RU.ME61.В.01645          | 26.03.2018 | 25.03.2023 |
| РИП-12 исп.03 (РИП-12-1/7М2)    | Резервированный источник питания РИП-12 исп.03 (РИП-12-1/7М2)                | ТС № RU C-RU.ME61.В.01611          | 26.01.2018 | 25.01.2023 |
| РИП-12 исп.04 (РИП-12-2/7М2)    | Резервированный источник питания РИП-12 исп.04 (РИП-12-2/7М2)                | ТС № RU C-RU.ME61.В.01645          | 26.03.2018 | 25.03.2023 |
| РИП-12 исп.05 (РИП-12-8/17М1)   | Резервированный источник питания РИП-12 исп.05 (РИП-12-8/17М1)               | ТС № RU C-RU.ME61.В.01611          | 26.01.2018 | 25.01.2023 |
| РИП-12 исп.06 (РИП-12-6/80М3-Р) | Резервированный источник питания РИП-12 исп.06 (РИП-12-6/80М3-Р)             | ВУ/112 02.01.033 00845             | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                                 |  | ВУ/112 02.01.033 00807             | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                                 |  | ВУ/112 02.01.033 00573             | 05.10.2016 | 31.08.2021 |



|  |   | ВУ/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|--|---|--------------------------------|------------|------------|
|  |   | RU C-RU.ЧС13.В.00294/19        | 23.12.2019 | 23.12.2024 |
|  |   | ЕАЭС № RU Д-RU.МЛ66.В.02301    | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
| РИП-12 исп.100 (РИП-12-3/7М6-V1)       | Резервированный источник питания РИП-12 исп.100 (РИП-12-3/7М6-V1)     | ЕАЭС № RU Д-RU.ГА05.В.04323/19 | 12.07.2019 | 11.07.2024 |
| РИП-12 исп.101 (РИП-12-5/17М7-V1)      | Резервированный источник питания РИП-12 исп.101 (РИП-12-5/17М7-V1)    | ЕАЭС № RU Д-RU.ГА05.В.04323/19 | 12.07.2019 | 11.07.2024 |
| РИП-12 исп.104 (РИП-12-3/7М6-V4)       | Резервированный источник питания РИП-12 исп.104 (РИП-12-3/7М6-V4)     | ЕАЭС № RU Д-RU.ГА05.В.04323/19 | 12.07.2019 | 11.07.2024 |
| РИП-12 исп.108 (РИП-12-5/17М7-V8)      | Резервированный источник питания РИП-12 исп.108 (РИП-12-5/17М7-V8)    | ЕАЭС № RU Д-RU.ГА05.В.04323/19 | 12.07.2019 | 11.07.2024 |
| РИП-12 исп.11 (РИП-12-1/7П2)           | Резервированный источник питания РИП-12 исп.11 (РИП-12-1/7П2)         | ТС № RU C-RU.МЕ61.В.01270      | 19.12.2016 | 18.12.2021 |
| РИП-12 исп.116 (РИП-12-10/17М7-)       | Резервированный источник питания РИП-12 исп.116 (РИП-12-10/17М7-)     | ЕАЭС № RU Д-RU.ГА05.В.04323/19 | 12.07.2019 | 11.07.2024 |
| РИП-12 исп.12 (РИП-12-2/7М1-Р)         | Резервированный источник питания РИП-12 исп.12 (РИП-12-2/7М1-Р)       | RU C-RU.ЧС13.В.00108/21        | 27.04.2021 | 27.04.2026 |
|  |   | ВУ/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|  |   | ЕАЭС № RU Д-RU.МЛ66.В.02301    | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
|  |   | ВУ/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|  |   | ВУ/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
| РИП-12 исп.14 (РИП-12-2/7П2-Р)         | Резервированный источник питания РИП-12 исп.14 (РИП-12-2/7П2-Р)       | ВУ/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|  |   | С-RU.ЧС13.В.00703              | 19.01.2017 | 19.01.2022 |
|  |   | ЕАЭС № RU Д-RU.МЛ66.В.02301    | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
|  |   | С-RU.ЧС13.В.01235              | 22.11.2018 | 22.11.2023 |
| РИП-12 исп.15 (РИП-12-3/17М1-Р)        | Резервированный источник питания РИП-12 исп.15 (РИП-12-3/17М1-Р)      | ЕАЭС № RU Д-RU.МЛ66.В.02301    | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
|  |   | С-RU.ЧС13.В.01235              | 22.11.2018 | 22.11.2023 |
| РИП-12 исп.16 (РИП-12-3/17П1-Р)        | Резервированный источник питания РИП-12 исп.16 (РИП-12-3/17П1-Р)      | ЕАЭС № RU Д-RU.МЛ66.В.02301    | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
|  |   | С-RU.ЧС13.В.01235              | 22.11.2018 | 22.11.2023 |
| РИП-12 исп.17 (РИП-12-8/17М1-Р)        | Резервированный источник питания РИП-12 исп.17 (РИП-12-8/17М1-Р)      | ЕАЭС № RU Д-RU.МЛ66.В.02301    | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
| РИП-12 исп.18 (РИП-12-3/17П1)          | Резервированный источник питания РИП-12 исп.18 (РИП-12-3/17П1)        | С-RU.ЧС13.В.01235              | 22.11.2018 | 22.11.2023 |
|  |   | ТС № RU C-RU.МЕ61.В.01270      | 19.12.2016 | 18.12.2021 |
| РИП-12 исп.20 (РИП-12-1/7М2-Р)         | Резервированный источник питания РИП-12 исп.20 (РИП-12-1/7М2-Р)       | С-RU.ЧС13.В.00878              | 05.07.2017 | 05.07.2022 |
|  |   | ЕАЭС № RU Д-RU.МЛ66.В.02301    | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
| РИП-12 исп.50 (РИП-12-3/17М1-Р-RS)     | Резервированный источник питания РИП-12 исп.50 (РИП-12-3/17М1-Р-RS)   | ВУ/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|  |   | ЕАЭС № RU Д-RU.МЛ66.В.02301    | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
|  |   | ВУ/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|  |   | ВУ/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|  |   | С-RU.ЧС13.В.00703              | 19.01.2017 | 19.01.2022 |
| РИП-12 исп.51 (РИП-12-3/17П1-Р-RS)     | Резервированный источник питания РИП-12 исп.51 (РИП-12-3/17П1-Р-RS)   | ВУ/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|  |   | ЕАЭС № RU Д-RU.МЛ66.В.02301    | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
| РИП-12 исп.54 (РИП-12-2/7П2-Р-RS)      | Резервированный источник питания РИП-12 исп.54 (РИП-12-2/7П2-Р-RS)    | С-RU.ЧС13.В.01235              | 22.11.2018 | 22.11.2023 |
|  |   | ЕАЭС № RU Д-RU.МЛ66.В.02301    | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
| РИП-12 исп.56 (РИП-12-6/80М3-Р-RS)     | Резервированный источник питания РИП-12 исп.56 (РИП-12-6/80М3-Р-RS)   | С-RU.ЧС13.В.00703              | 19.01.2017 | 19.01.2022 |
|  |   | ВУ/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|  |   | ВУ/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|  |   | ЕАЭС № RU Д-RU.МЛ66.В.02301    | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
|  |   | С-RU.ЧС13.В.00603              | 13.10.2016 | 13.10.2021 |
| РИП-12 исп.60 (РИП-12-3/17М1-Р-Modbus) | Резервированный источник питания РИП-12 исп.60 (РИП-12-3/17М1-Modbus) | ВУ/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|  |   | ЕАЭС № RU Д-RU.РА01.В.13085/20 | 07.02.2020 | 06.02.2025 |
|  |   | № ЕАЭС RU C-RU АВ50 В 00059/19 | 12.02.2019 | 11.02.2024 |
|  |   | ЕАЭС № RU C-RU АВ50 В 00062/19 | 14.02.2019 | 13.02.2024 |
| РИП-12 исп.61 (РИП-12-3/17П1-Р-Modbus) | Резервированный источник питания РИП-12 исп.61 (РИП-12-3/17П1-Modbus) | № ЕАЭС RU C-RU АВ50 В 00059/19 | 12.02.2019 | 11.02.2024 |
|  |   | ЕАЭС № RU C-RU АВ50 В 00062/19 | 14.02.2019 | 13.02.2024 |
|  |   | ЕАЭС № RU Д-RU.РА01.В.13085/20 | 07.02.2020 | 06.02.2025 |
| РИП-24 исп.01 (РИП-24-3/7М4)           | Резервированный источник питания РИП-24 исп.01 (РИП-24-3/7М4)         | ТС № RU C-RU.МЕ61.В.01270      | 19.12.2016 | 18.12.2021 |
| РИП-24 исп.02 (РИП-24-1/7М4)           | Резервированный источник питания РИП-24 исп.02 (РИП-24-1/7М4)         | ТС № RU C-RU.МЕ61.В.01645      | 26.03.2018 | 25.03.2023 |
| РИП-24 исп.04 (РИП-24-1/4М2)           | Резервированный источник питания РИП-24 исп.04 (РИП-24-1/4М2)         | ТС № RU C-RU.МЕ61.В.01645      | 26.03.2018 | 25.03.2023 |
| РИП-24 исп.06 (РИП-24-4/40М3-Р)        | Резервированный источник питания РИП-24 исп.06 (РИП-24-4/40М3-Р)      | ВУ/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|  |   | RU C-RU.ЧС13.В.00108/21        | 27.04.2021 | 27.04.2026 |
|  |   | ВУ/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|  |   | ВУ/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|  |   | ЕАЭС № RU Д-RU.МЛ66.В.02301    | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
| РИП-24 исп.11 (РИП-24-3/7М4-Р)         | Резервированный источник питания РИП-24 исп.11 (РИП-24-3/7М4-Р)       | ВУ/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|  |   | ВУ/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|  |   | ВУ/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|  |   | ВУ/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|  |   | RU C-RU.ЧС13.В.00108/21        | 27.04.2021 | 27.04.2026 |
|  |   | ЕАЭС № RU Д-RU.МЛ66.В.02301    | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
| РИП-24 исп.12 (РИП-24-1/7М4-Р)         | Резервированный источник питания РИП-24 исп.12 (РИП-24-1/7М4-Р)       | ВУ/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|  |   | RU C-RU.ЧС13.В.00108/21        | 27.04.2021 | 27.04.2026 |
|  |   | ВУ/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|  |   | ЕАЭС № RU Д-RU.МЛ66.В.02301    | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
|  |   | ВУ/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
| РИП-24 исп.15 (РИП-24-3/7М4-Р)         | Резервированный источник питания РИП-24 исп.15 (РИП-24-3/7М4-Р)       | ВУ/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|  |   | С-RU.ЧС13.В.01235              | 22.11.2018 | 22.11.2023 |
| РИП-24 исп.50 (РИП-24-2/7М4-Р-RS)      | Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 (РИП-24-2/7М4-Р-RS)    | ЕАЭС № RU Д-RU.МЛ66.В.02301    | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
|  |   | ВУ/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|  |   | ВУ/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|  |   | ВУ/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |

|                                    |  |                                    |            |            |
|------------------------------------|--|------------------------------------|------------|------------|
|                                    |  | C-RU.ЧC13.В.01235                  | 22.11.2018 | 22.11.2023 |
|                                    |  | ЕАЭС № RU Д-RU.МЛ66.В.02301        | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
| РИП-24 исп.51 (РИП-24-2/7П1-Р-РС)  | Резервированный источник питания РИП-24 исп.51 (РИП-24-2/7П1-Р-РС)   | ЕАЭС № RU Д-RU.МЛ66.В.02301        | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
|                                    |  | C-RU.ЧC13.В.01235                  | 22.11.2018 | 22.11.2023 |
| РИП-24 исп.56 (РИП-24-4/40М3-Р-РС) | Резервированный источник питания РИП-24 исп.56 (РИП-24-4/40М3-Р-РС)  | ВУ/112 02.01.033 00845             | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                                    |  | ВУ/112 02.01.033 00807             | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                                    |  | C-RU.ЧC13.В.00603                  | 13.10.2016 | 13.10.2021 |
|                                    |  | ВУ/112 02.01.033 00573             | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                                    |  | ЕАЭС № RU Д-RU.МЛ66.В.02301        | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
| РИП-24 исп.57 (РИП-24-8/40М3-Р-РС) | Резервированный источник питания РИП-24 исп.57 (РИП-24-8/40М3-Р-РС)  | ЕАЭС № RU Д-RU.ПА01.В.11794/21     | 24.02.2021 | 24.02.2026 |
|                                    |  | RU C-RU.ЧC13.В.00108/21            | 27.04.2021 | 27.04.2026 |
| РИП-48 исп.01 (РИП-48-4/17М3-Р-РС) | Резервированный источник питания РИП-48 исп.01 (РИП-48-4/17М3-Р-РС)  | ТС № RU C-RU.МЕ61.В.01764          | 09.11.2018 | 08.11.2023 |
| Рупор                              | Блок речевого оповещения "Рупор"   | ЕАЭС № RU Д-RU.НР15.В.07672/20     | 01.09.2020 | 31.08.2025 |
|                                    |  | Приложение к свидетельству         | 04.11.2014 | 04.11.2024 |
|                                    |  | ЕАЭС № RU Д-RU.НР15.В.08599/20     | 08.10.2020 | 07.10.2025 |
|                                    |  | Приложение к свидетельству №306957 | 04.11.2014 | 04.11.2024 |
|                                    |  | C-RU.ЧC13.В.00808                  | 03.04.2017 | 03.04.2022 |
| Рупор исп.01                       | Блок речевого оповещения "Рупор исп.01"  | ВУ/112 02.01.033 00173             | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                                    |  | ВУ/112 02.01.033 00573             | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                                    |  | ЕАЭС № RU Д-RU.НР15.В.07672/20     | 01.09.2020 | 31.08.2025 |
|                                    |  | C-RU.ЧC13.В.00614                  | 28.10.2016 | 28.10.2021 |
|                                    |  | C-RU.ПБ68.В.00382/21               | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
| Рупор исп.02                       | Прибор речевого оповещения "Рупор исп.02"  | ЕАЭС № RU Д-RU.АД49.В.01822/19     | 20.06.2019 | 19.06.2024 |
|                                    |  | ЕАЭС № RU Д-RU.НР15.В.07672/20     | 01.09.2020 | 31.08.2025 |
|                                    |  | C-RU.ЧC13.В.00108/19               | 15.05.2019 | 15.05.2024 |
|                                    |  | ЕАЭС № RU Д-RU.ПА01.В.92843/20     | 07.10.2020 | 06.10.2025 |
| Рупор исп.03                       | Прибор речевого оповещения "Рупор исп.03"  | ЕАЭС № RU Д-RU.НР15.В.07672/20     | 01.09.2020 | 31.08.2025 |
|                                    |  | ЕАЭС № RU Д-RU.ПА01.В.92843/20     | 07.10.2020 | 06.10.2025 |
|                                    |  | C-RU.ЧC13.В.00108/19               | 15.05.2019 | 15.05.2024 |
|                                    |  | ЕАЭС № RU Д-RU.НР15.В.08599/20     | 08.10.2020 | 07.10.2025 |
|                                    |  | ЕАЭС № RU Д-RU.АД49.В.01843/19     | 20.06.2019 | 19.06.2024 |
|                                    |  | C-RU.ПБ68.В.00382/21               | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
| Рупор-АР-МВ                        | Аналоговый выходной модуль из комплекта "Рупор-АР"   | ТС № RU C-RU.МЕ61.В.01739          | 21.09.2018 | 20.09.2023 |
|                                    |  | ЕАЭС № RU Д-RU.ПА01.В.92843/20     | 07.10.2020 | 06.10.2025 |
| Рупор-АР-МР                        | Модуль расширения аналоговых линий из комплекта "Рупор-АР"   | ТС № RU C-RU.МЕ61.В.01739          | 21.09.2018 | 20.09.2023 |
|                                    |  | ЕАЭС № RU Д-RU.ПА01.В.92843/20     | 07.10.2020 | 06.10.2025 |
| Рупор-БР                           | Блок расширения «Рупор-БР»   | C-RU.ПБ68.В.00382/21               | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                                    |  | ЕАЭС № RU Д-RU.АД49.В.01843/19     | 20.06.2019 | 19.06.2024 |
|                                    |  | ЕАЭС № RU Д-RU.НР15.В.07672/20     | 01.09.2020 | 31.08.2025 |
|                                    |  | C-RU.ЧC13.В.00108/19               | 15.05.2019 | 15.05.2024 |
|                                    |  | ЕАЭС № RU Д-RU.ПА01.В.92843/20     | 07.10.2020 | 06.10.2025 |
|                                    |  | ЕАЭС № RU Д-RU.НР15.В.08599/20     | 08.10.2020 | 07.10.2025 |
| Рупор-ДА исп.01                    | Рупор-ДА исп.01  | C-RU.ПБ68.В.00382/21               | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                                    |  | C-RU.ПБ34.В.00350/19               | 29.11.2019 | 28.11.2024 |
|                                    |  | ЕАЭС № RU Д-RU.ПА01.В.92843/20     | 07.10.2020 | 06.10.2025 |
|                                    |  | ЕАЭС № RU Д-RU.НР15.В.07672/20     | 01.09.2020 | 31.08.2025 |
| Рупор-ДБ                           | Базовый блок переговорного устройства "Рупор-ДБ"   | ЕАЭС № RU Д-RU.ПА01.В.92843/20     | 07.10.2020 | 06.10.2025 |
|                                    |  | ЕАЭС № RU Д-RU.НР15.В.07672/20     | 01.09.2020 | 31.08.2025 |
| Рупор-ДБ исп.01                    | Рупор-ДБ исп.01  | C-RU.ПБ68.В.00382/21               | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                                    |  | ЕАЭС № RU Д-RU.ПА01.В.92843/20     | 07.10.2020 | 06.10.2025 |
|                                    |  | C-RU.ПБ34.В.00350/19               | 29.11.2019 | 28.11.2024 |
| Рупор-Диспетчер исп.01             | Комплекс технических средств обеспечения обратной связи с помещением пожарного поста-диспетчерской СОУЭ "Рупор-Диспетчер исп.01" | ЕАЭС № RU Д-RU.НР15.В.07672/20     | 01.09.2020 | 31.08.2025 |
| Рупор-ДК исп.01                    | Рупор-ДК исп.01  | ЕАЭС № RU Д-RU.НР15.В.07672/20     | 01.09.2020 | 31.08.2025 |
|                                    |  | C-RU.ПБ68.В.00382/21               | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                                    |  | C-RU.ПБ34.В.00350/19               | 29.11.2019 | 28.11.2024 |
|                                    |  | ЕАЭС № RU Д-RU.ПА01.В.92843/20     | 07.10.2020 | 06.10.2025 |
| Рупор-ДТ                           | Абонентский блок переговорного устройства "Рупор-ДТ"   | ЕАЭС № RU Д-RU.ПА01.В.92843/20     | 07.10.2020 | 06.10.2025 |
|                                    |  | ЕАЭС № RU Д-RU.НР15.В.07672/20     | 01.09.2020 | 31.08.2025 |
|                                    |  | C-RU.ПБ34.В.00350/19               | 29.11.2019 | 28.11.2024 |

|                          |   |                                |            |            |
|--------------------------|---|--------------------------------|------------|------------|
| Рупор-300                | Блок речевого оповещения "Рупор-300"  | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.92843/20 | 07.10.2020 | 06.10.2025 |
|                          |   | C-РУ.ПБ68.В.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                          |   | EAЭС № RU Д-РУ.НР15.В.07672/20 | 01.09.2020 | 31.08.2025 |
|                          |   | EAЭС № RU Д-РУ.НР15.В.08599/20 | 08.10.2020 | 07.10.2025 |
| Рупор-300-МК             | Оконечный модуль контроля линии оповещения "Рупор-300-МК"                         | EAЭС № RU Д-РУ.НР15.В.08599/20 | 08.10.2020 | 07.10.2025 |
|                          |   | C-РУ.ПБ34.В.00350/19           | 29.11.2019 | 28.11.2024 |
|                          |   | C-РУ.ПБ68.В.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                          |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.92843/20 | 07.10.2020 | 06.10.2025 |
|                          |   | EAЭС № RU Д-РУ.НР15.В.07672/20 | 01.09.2020 | 31.08.2025 |
| СВК15-3-2-Б              | Счетчик воды СВК15-3-2-Б  | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01651      | 12.04.2018 | 11.04.2023 |
| Сервер ОПС-СКД127 исп.01 | Сервер ОПС-СКД127 исп.1   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.93870/20 | 09.10.2020 | 09.10.2025 |
|                          |   | EAЭС № RU Д-РУ.НA81.В.07371/20 | 17.01.2020 | 16.01.2025 |
| Сервер ОПС-СКД127 исп.02 | Сервер ОПС-СКД127 исп.2   | EAЭС № RU Д-РУ.НA81.В.07371/20 | 17.01.2020 | 16.01.2025 |
|                          |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.93870/20 | 09.10.2020 | 09.10.2025 |
| Сервер ОПС-СКД512 исп.01 | Сервер ОПС-СКД512 исп.1   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.93870/20 | 09.10.2020 | 09.10.2025 |
|                          |   | EAЭС № RU Д-РУ.НA81.В.07371/20 | 17.01.2020 | 16.01.2025 |
| Сервер ОПС-СКД512 исп.02 | Сервер ОПС-СКД512 исп.2   | EAЭС № RU Д-РУ.НA81.В.07371/20 | 17.01.2020 | 16.01.2025 |
|                          |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.93870/20 | 09.10.2020 | 09.10.2025 |
| Сервер ОПС1024 исп.01    | Сервер ОПС1024 исп.1  | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.93870/20 | 09.10.2020 | 09.10.2025 |
|                          |   | EAЭС № RU Д-РУ.НA81.В.07371/20 | 17.01.2020 | 16.01.2025 |
| Сервер ОПС1024 исп.02    | Сервер ОПС1024 исп.2  | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.93870/20 | 09.10.2020 | 09.10.2025 |
|                          |   | EAЭС № RU Д-РУ.НA81.В.07371/20 | 17.01.2020 | 16.01.2025 |
| Сервер ОПС127 исп.01     | Сервер ОПС127 исп.1   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.93870/20 | 09.10.2020 | 09.10.2025 |
|                          |   | EAЭС № RU Д-РУ.НA81.В.07371/20 | 17.01.2020 | 16.01.2025 |
| Сервер ОПС127 исп.02     | Сервер ОПС127 исп.2   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.93870/20 | 09.10.2020 | 09.10.2025 |
|                          |   | EAЭС № RU Д-РУ.НA81.В.07371/20 | 17.01.2020 | 16.01.2025 |
| Сервер ОПС512 исп.01     | Сервер ОПС512 исп.1   | EAЭС № RU Д-РУ.НA81.В.07371/20 | 17.01.2020 | 16.01.2025 |
|                          |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.93870/20 | 09.10.2020 | 09.10.2025 |
| Сервер ОПС512 исп.02     | Сервер ОПС512 исп.2   | EAЭС № RU Д-РУ.НA81.В.07371/20 | 17.01.2020 | 16.01.2025 |
|                          |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.93870/20 | 09.10.2020 | 09.10.2025 |
| Сервер СКД127 исп.01     | Сервер СКД127 исп.1   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.93870/20 | 09.10.2020 | 09.10.2025 |
|                          |   | EAЭС № RU Д-РУ.НA81.В.07371/20 | 17.01.2020 | 16.01.2025 |
| Сервер СКД127 исп.02     | Сервер СКД127 исп.2   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.93870/20 | 09.10.2020 | 09.10.2025 |
|                          |   | EAЭС № RU Д-РУ.НA81.В.07371/20 | 17.01.2020 | 16.01.2025 |
| Сервер СКД512 исп.01     | Сервер СКД512 исп.1   | EAЭС № RU Д-РУ.НA81.В.07371/20 | 17.01.2020 | 16.01.2025 |
|                          |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.93870/20 | 09.10.2020 | 09.10.2025 |
| Сервер СКД512 исп.02     | Сервер СКД512 исп.2   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.93870/20 | 09.10.2020 | 09.10.2025 |
|                          |   | EAЭС № RU Д-РУ.НA81.В.07371/20 | 17.01.2020 | 16.01.2025 |
| Сервер СКД512.01 исп.01  | Сервер СКД512.01 исп.1  | EAЭС № RU Д-РУ.НA81.В.07371/20 | 17.01.2020 | 16.01.2025 |
| Сервер СКД512.01 исп.02  | Сервер СКД512.01 исп.2  | EAЭС № RU Д-РУ.НA81.В.07371/20 | 17.01.2020 | 16.01.2025 |
| Сигнал-10                | Блок приемно-контрольный охранно-пожарный "Сигнал-10"                             | EAЭС № RU Д-РУ.МЕ61.В.00698    | 06.06.2017 | 05.06.2022 |
|                          |   | ВУ/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                          |   | C-РУ.ЧС13.В.00187/19           | 09.09.2019 | 09.09.2022 |
|                          |   | C-РУ.ПБ68.В.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                          |   | EAЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06633/20 | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
|                          |   | ВУ/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                          |   | ВУ/112 03.11.023 01286         | 29.07.2016 | 29.07.2021 |
| Сигнал-20 сер.04         | Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ППКОП 0104065-20-1 "Сигнал-20 сер.04" | ВУ/112 03.11.023 01287         | 29.07.2016 | 29.07.2021 |
|                          |   | ВУ/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                          |   | ВУ/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
| Сигнал-20М               | Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный "Сигнал-20М"                          | ВУ/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                          |   | ВУ/112 03.11.023 01288         | 29.07.2016 | 29.07.2021 |
|                          |   | EAЭС № RU Д-РУ.МЕ61.В.00698    | 06.06.2017 | 05.06.2022 |
|                          |   | C-РУ.ЧС13.В.00155/19           | 05.07.2019 | 05.07.2024 |

|                         |  |                                    |            |            |
|-------------------------|--|------------------------------------|------------|------------|
|                         |  | BY/112 02.01.033 00845             | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                         |  | C-RU.ПБ68.В.00319/21               | 02.06.2021 | 01.06.2026 |
|                         |  | BY/112 02.01.033 00807             | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                         |  | EAЭС № RU Д-RU.HP15.В.06633/20     | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
| Сигнал-20П              | Блок приемно-контрольный охранно-пожарный "Сигнал-20П"   | BY/112 02.01.033 00573             | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                         |  | RU C-RU.ЧC13.В.00043/20            | 21.12.2020 | 21.12.2025 |
|                         |  | BY/112 02.01.033 00845             | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                         |  | EAЭС № RU Д-RU.HP15.В.06633/20     | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
|                         |  | EAЭС № RU Д-RU.МЕ61.В.00698        | 06.06.2017 | 05.06.2022 |
|                         |  | BY/112 02.01.033 00807             | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
| Сигнал-20П SMD          | Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный "Сигнал-20П SMD"   | BY/112 03.11.023 01290             | 29.07.2016 | 29.07.2021 |
| Сигнал-20П исп.01       | Блок приемно-контрольный охранно-пожарный "Сигнал-20П исп.01"  | BY/112 02.01.033 00845             | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                         |  | BY/112 02.01.033 00573             | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                         |  | BY/112 03.11.023 01290             | 29.07.2016 | 29.07.2021 |
|                         |  | EAЭС № RU Д-RU.МЕ61.В.00698        | 06.06.2017 | 05.06.2022 |
|                         |  | BY/112 02.01.033 00807             | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                         |  | EAЭС № RU Д-RU.HP15.В.06633/20     | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
|                         |  | RU C-RU.ЧC13.В.00043/20            | 21.12.2020 | 21.12.2025 |
| Сириус                  | Плата основная   | Приложение к свидетельству №315476 | 26.11.2014 | 26.11.2024 |
|                         |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.В.59229/21     | 26.01.2021 | 24.01.2026 |
|                         |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.В.08920/21     | 20.02.2021 | 19.02.2026 |
|                         |  | RU C-RU.ЧC13.В.00098/21            | 05.04.2021 | 05.04.2026 |
|                         |  | Приложение к свидетельству         | 26.11.2014 | 26.11.2024 |
| Сонет                   | Извещатель пожарный комбинированный газовый пороговый и тепловой максимально-дифференциальный "Сонет"            | EAЭС № RU Д-RU.НВ11.В.02812/20     | 16.01.2020 | 15.01.2025 |
|                         |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.В.97624/19     | 10.12.2019 | 09.12.2024 |
|                         |  | C-RU.ПБ68.В.00360/21               | 28.06.2021 | 27.06.2026 |
| Считыватель-2           | Считыватель-2  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.В.71849/20     | 13.08.2020 | 13.08.2025 |
|                         |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.В.71849/20     | 13.08.2020 | 13.08.2025 |
| Считыватель-3           | Считыватель-3  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.В.71849/20     | 13.08.2020 | 13.08.2025 |
|                         |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.В.71849/20     | 13.08.2020 | 13.08.2025 |
|                         |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.В.71849/20     | 13.08.2020 | 13.08.2025 |
| C2000-BIOAccess-FV350   | Биометрический контроллер доступа "C2000-BIOAccess-FV350"  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.В.67608/20     | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| C2000-BIOAccess-F18     | Биометрический контроллер доступа "C2000-BIOAccess-F18"  | ТС № RU C-RU.МЕ61.В.01316          | 03.03.2017 | 02.03.2022 |
| C2000-BIOAccess-F22     | Биометрический контроллер доступа "C2000-BIOAccess-F22"  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.В.67608/20     | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|                         |  | EAЭС № RU Д-RU.ГА05.В.04324/19     | 12.07.2019 | 11.07.2024 |
| C2000-BIOAccess-MA300   | Биометрический контроллер доступа "C2000-BIO Access-MA300"   | ТС № RU C-RU.МЕ61.В.01316          | 03.03.2017 | 02.03.2022 |
| C2000-BIOAccess-PA10    | Биометрический контроллер доступа "C2000-BIOAccess-PA10"   | EAЭС № RU Д-RU.PA01.В.67608/20     | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| C2000-BIOAccess-SB101TC | Биометрический контроллер доступа "C2000-BIOAccess-SB101TC"  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.В.67608/20     | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|                         |  | EAЭС № RU Д-RU.ГА05.В.04324/19     | 12.07.2019 | 11.07.2024 |
| C2000-BIOAccess-SF10    | Биометрический контроллер доступа «C2000-BIOAccess-SF10»   | EAЭС № RU Д-RU.PA01.В.67608/20     | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
|                         |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.В.17605/21     | 26.02.2021 | 25.02.2026 |
| C2000-BIOAccess-SF10T   | Биометрический контроллер доступа «C2000-BIOAccess-SF10T»  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.В.17605/21     | 26.02.2021 | 25.02.2026 |
| C2000-BIOAccess-W2      | Биометрический контроллер доступа "C2000-BIOAccess-W2"   | EAЭС № RU Д-RU.ГА05.В.04324/19     | 12.07.2019 | 11.07.2024 |
| C2000-BIOAccess-ZK4500  | Биометрический контроллер доступа "C2000-BIO Access-ZK4500"  | ТС № RU C-RU.МЕ61.В.01316          | 03.03.2017 | 02.03.2022 |
| C2000-Ethernet          | Преобразователь интерфейсов RS-485/RS-232 в Ethernet "C2000- Ethernet"   | BY/112 02.01.033 00807             | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                         |  | BY/112 02.01.033 00173             | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                         |  | BY/112 02.01.033 00845             | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                         |  | BY/112 02.01.033 00573             | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                         |  | EAЭС № RU Д-RU.HP15.В.06733/20     | 06.08.2020 | 07.08.2025 |
|                         |  | RU C-RU.ЧC13.В.00043/20            | 21.12.2020 | 21.12.2025 |
| C2000-PGE               | Устройство оконечное объективное системы передачи извещений по телефонной линии, сетям GSM, Ethernet "C2000-PGE" | EAЭС № RU Д-RU.НА81.В.15410/20     | 06.08.2020 | 07.08.2025 |
| C2000-PGE исп.01        | Устройство оконечное объективное системы передачи извещений по сетям GSM, Ethernet. «C2000-PGE исп. 01»          | EAЭС № RU Д-RU.АЖ49.В.15196/20     | 20.10.2020 | 19.10.2025 |
| C2000-Proxy             | Считыватель бесконтактный "C2000-Proxy"  | ТС № RU C-RU.МЕ61.В.01610          | 26.01.2018 | 25.01.2023 |
|                         |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.В.67627/20     | 03.08.2020 | 03.08.2025 |
| C2000-Proxy H           | Считыватель бесконтактный "C2000-Proxy H"  | ТС № RU C-RU.МЕ61.В.01610          | 26.01.2018 | 25.01.2023 |
|                         |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.В.67799/20     | 04.08.2020 | 04.08.2025 |

|                  |   |                                |            |            |
|------------------|---|--------------------------------|------------|------------|
| C2000-USB        | Преобразователь интерфейсов USB/RS-485 "C2000-USB"  | TC № RU C-RU.ME61.B.01641      | 20.03.2018 | 19.03.2023 |
|                  |   | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                  |   | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                  |   | BY/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                  |   | BY/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
| C2000-WiFi       | Преобразователь интерфейсов "C2000-WiFi"  | TC № RU C-RU.ME61.B.01641      | 20.03.2018 | 19.03.2023 |
| C2000-АПА        | Автономный программатор адресов   | ЕАЭС № RU Д-РУ.МЕ61.В.00699    | 19.06.2017 | 18.06.2022 |
| C2000-AP1 исп.01 | Адресный расширитель "C2000-AP1 исп.01"   | TC № RU Д-РУ.МЕ61.В.00554      | 05.10.2016 | 04.10.2021 |
|                  |   | RU C-RU.ЧC13.B.00041/20        | 17.12.2020 | 17.12.2025 |
|                  |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.04113/19 | 25.12.2019 | 24.12.2024 |
|                  |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06633/20 | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
|                  |   | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
| C2000-AP1 исп.02 | Адресный расширитель "C2000-AP1 исп.02"   | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                  |   | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                  |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06633/20 | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
|                  |   | RU C-RU.ЧC13.B.00041/20        | 17.12.2020 | 17.12.2025 |
|                  |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.04113/19 | 25.12.2019 | 24.12.2024 |
| C2000-AP1 исп.03 | Адресный расширитель "C2000-AP1 исп.03"   | ЕАЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06633/20 | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
|                  |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.04113/19 | 25.12.2019 | 24.12.2024 |
|                  |   | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                  |   | RU C-RU.ЧC13.B.00041/20        | 17.12.2020 | 17.12.2025 |
|                  |   | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
| C2000-AP1 исп.04 | Адресный расширитель "C2000-AP1 исп.04"   | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                  |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.04113/19 | 25.12.2019 | 24.12.2024 |
|                  |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06633/20 | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
|                  |   | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                  |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.04113/19 | 25.12.2019 | 24.12.2024 |
| C2000-AP1 исп.05 | Адресный расширитель "C2000-AP1 исп.05"   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.04113/19 | 25.12.2019 | 24.12.2024 |
| C2000-AP1 исп.06 | Адресный расширитель "C2000-AP1 исп.06"   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.04113/19 | 25.12.2019 | 24.12.2024 |
| C2000-AP1 исп.07 | Адресный расширитель "C2000-AP1 исп.07"   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.04113/19 | 25.12.2019 | 24.12.2024 |
| C2000-AP1 исп.08 | Адресный расширитель "C2000-AP1 исп.08"   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.04113/19 | 25.12.2019 | 24.12.2024 |
| C2000-AP1 исп.09 | Адресный расширитель "C2000-AP1 исп.09"   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.04113/19 | 25.12.2019 | 24.12.2024 |
| C2000-AP1 исп.10 | Адресный расширитель "C2000-AP1 исп.10"   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.04113/19 | 25.12.2019 | 24.12.2024 |
| C2000-AP1 исп.11 | Адресный расширитель "C2000-AP1 исп.11"   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.04113/19 | 25.12.2019 | 24.12.2024 |
| C2000-AP1 исп.12 | Адресный расширитель "C2000-AP1 исп.12"   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.04113/19 | 25.12.2019 | 24.12.2024 |
| C2000-AP1 исп.13 | Адресный расширитель "C2000-AP1 исп.13"   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.04113/19 | 25.12.2019 | 24.12.2024 |
| C2000-AP1 исп.14 | Адресный расширитель "C2000-AP1 исп.14"   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.04113/19 | 25.12.2019 | 24.12.2024 |
| C2000-AP1 исп.15 | Адресный расширитель "C2000-AP1 исп.15"   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.04113/19 | 25.12.2019 | 24.12.2024 |
| C2000-AP1 исп.16 | Адресный расширитель "C2000-AP1 исп.16"   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.04113/19 | 25.12.2019 | 24.12.2024 |
| C2000-AP1 исп.17 | Адресный расширитель "C2000-AP1 исп.17"   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.04113/19 | 25.12.2019 | 24.12.2024 |
| C2000-AP2 исп.01 | Адресный расширитель "C2000-AP2 исп.01"   | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
| C2000-AP2 исп.02 | Адресный расширитель "C2000-AP2 исп.02"   | ЕАЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06633/20 | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
|                  |   | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                  |   | RU C-RU.ЧC13.B.00041/20        | 17.12.2020 | 17.12.2025 |
|                  |   | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                  |   | RU C-RU.ЧC13.B.00041/20        | 17.12.2020 | 17.12.2025 |
| C2000-AP8        | Адресный расширитель "C2000-AP8"  | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                  |   | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                  |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06633/20 | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
|                  |   | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                  |   | RU C-RU.ЧC13.B.00173/21        | 01.07.2021 | 01.07.2026 |
| C2000-АСПТ       | Прибор приемно-контрольный и управления автоматическими средствами пожаротушения и оповещателями "C2000-АСПТ" | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                  |   | RU C-RU.ЧC13.B.00173/21        | 01.07.2021 | 01.07.2026 |
|                  |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.НР15.В.08595/20 | 08.10.2020 | 07.10.2025 |
|                  |   | BY/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                  |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06633/20 | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
| C2000-АСР2       | Адресный счетчик расхода "C2000-АСР2"   | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
| C2000-АСР8       | Адресный счетчик расхода "C2000-АСР8"   | ЕАЭС № RU Д-РУ.НВ11.В.00895/19 | 20.11.2019 | 27.11.2024 |
| C2000-Барьер-Exi | Барьер искробезопасности C2000-Барьер-Exi   | ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.09174/20 | 18.12.2020 | 17.12.2025 |

|                     |   |                                       |            |            |
|---------------------|---|---------------------------------------|------------|------------|
| С2000-БИ            | Блок индикации "С2000-БИ"   | C-RU.ПБ68.В.00382/21                  | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                     |   | BY/112 02.01.033 00807                | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                     |   | BY/112 02.01.033 00845                | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                     |   | C-RU.ЧС13.В.00874                     | 28.06.2017 | 28.06.2022 |
|                     |   | EAЭС № RU Д-RU.НР15.В.06633/20        | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
| С2000-БИ SMD        | Блок индикации "С2000-БИ SMD"   | BY/112 02.01.033 00573                | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                     |   | BY/112 02.01.033 00173                | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
| С2000-БИ исп.01     | Блок индикации С2000-БИ исп.01  | BY/112 02.01.033 00573                | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                     |   | BY/112 02.01.033 00173                | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
| С2000-БИ исп.02     | Блок индикации С2000-БИ исп.02  | C-RU.ПБ68.В.00382/21                  | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                     |   | C-RU.ЧС13.В.00874                     | 28.06.2017 | 28.06.2022 |
|                     |   | EAЭС № RU Д-RU.НР15.В.06633/20        | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
| С2000-БКИ           | Блок индикации с клавиатурой С2000-БКИ  | BY/112 02.01.033 00573                | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                     |   | C-RU.ПБ68.В.00382/21                  | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                     |   | BY/112 02.01.033 00807                | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                     |   | BY/112 02.01.033 00845                | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                     |   | C-RU.ЧС13.В.01014                     | 20.12.2017 | 20.12.2022 |
|                     |   | EAЭС № RU Д-RU.НР15.В.06633/20        | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
| С2000-БРШС-Ех       | "Блок расширения шлейфов сигнализации "С2000-БРШС-Ех"   | C-RU.ЧС13.В.01077                     | 26.04.2018 | 26.04.2023 |
|                     |   | EAЭС RU C-RU.ВН02.В.00386/20          | 18.03.2020 | 11.03.2025 |
| С2000-В             | Извещатель охранный поверхностный вибрационный адресный "С2000-В"   | EAЭС № RU Д-RU.РА01.В.13979/20        | 11.02.2020 | 07.02.2025 |
|                     |   | ТС № RU C-RU.МЕ61.В.00022/19          | 15.03.2019 | 14.03.2024 |
| С2000-ВТ            | Адресный измеритель влажности и температуры (адресный термогигрометр) "С2000-ВТ"  | EAЭС № RU Д-RU.РА01.В.04116/19        | 25.12.2019 | 24.12.2024 |
|                     |   | ОС.С.32.004.А №36369<br>свидетельство | 14.10.2019 | 14.10.2024 |
| С2000-ВТ исп.01     | Адресный измеритель влажности и температуры (адресный термогигрометр) "С2000-ВТ исп.01"   | EAЭС № RU Д-RU.РА01.В.04116/19        | 25.12.2019 | 24.12.2024 |
| С2000-ВТИ           | Адресный измеритель влажности и температуры (адресный термогигрометр) с индикатором "С2000-ВТИ"                                     | EAЭС № RU Д-RU.РА01.В.002959/19       | 23.12.2019 | 18.12.2024 |
|                     |   | EAЭС № RU Д-RU.АД49.В.01818/19        | 20.06.2019 | 19.06.2024 |
| С2000-ВТИ исп.01    | Адресный измеритель влажности и температуры с датчиком СО с индикатором "С2000-ВТИ исп.01"  | EAЭС № RU Д-RU.РА01.В.002959/19       | 23.12.2019 | 18.12.2024 |
|                     |   | EAЭС № RU Д-RU.АД49.В.01818/19        | 20.06.2019 | 19.06.2024 |
| С2000-Грация исп.01 | Извещатель охранный пассивный опико-электронный инфракрасный адресный с объемной зоной обнаружения потолочный "С2000-Грация исп.01" | EAЭС № RU Д-RU.РА01.В.81602/20        | 09.09.2020 | 08.09.2025 |
|                     |   | ТС № RU C-RU.МЕ61.В.00034/19          | 01.04.2019 | 31.03.2024 |
| С2000-ДЗ            | Датчик затопления адресный  | ТС № RU C-RU.МЕ61.А.00815             | 21.04.2015 | 31.12.2021 |
| С2000-ИК            | Извещатель охранный объемный опико-электронный  | BY/112 03.11.023 01298                | 29.07.2016 | 29.07.2021 |
| С2000-ИК исп.02     | Извещатель охранный объемный опико-электронный адресный "С2000-ИК исп.02"   | BY/112 03.11.023 01298                | 29.07.2016 | 29.07.2021 |
|                     |   | ТС № RU C-RU.МЕ61.А.01761             | 06.11.2018 | 06.11.2023 |
| С2000-ИК исп.03     | Извещатель охранный объемный опико-электронный адресный "С2000-ИК исп.03"   | ТС № RU C-RU.МЕ61.В.01649             | 12.04.2018 | 11.04.2023 |
|                     |   | EAЭС № RU Д-RU.РА01.В.25519/20        | 17.03.2020 | 11.03.2025 |
|                     |   | BY/112 03.11.023 01298                | 29.07.2016 | 29.07.2021 |
| С2000-ИК исп.04     | Извещатель охранный объемный опико-электронный адресный "С2000-ИК исп.04"   | BY/112 03.11.023 01298                | 29.07.2016 | 29.07.2021 |
|                     |   | ТС № RU C-RU.МЕ61.А.01761             | 06.11.2018 | 06.11.2023 |
| С2000-ИП исп.02     | Извещатель тепловой адресно-аналоговый максимально-дифференциальный "С2000-ИП исп.02"   | BY/112 02.01.033 00173                | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
| С2000-ИПГ           | Извещатель пожарный комбинированный адресно-аналоговый газовый и тепловой максимально-дифференциальный "С2000-ИПГ"                  | BY/112 02.01.033 00573                | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                     |   | EAЭС № RU Д-RU.РА01.В.97624/19        | 10.12.2019 | 09.12.2024 |
|                     |   | EAЭС № RU Д-RU.НВ11.В.02812/20        | 16.01.2020 | 15.01.2025 |
|                     |   | C-RU.ПБ68.В.00360/21                  | 28.06.2021 | 27.06.2026 |
| С2000-ИПДЛ          | Извещатель пожарный дымовой опико-электронный линейный "С2000-ИПДЛ"   | EAЭС № RU Д-RU.БЛ08.В.02850/20        | 27.03.2020 | 26.03.2025 |
|                     |   | BY/112 02.01.033 00573                | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                     |   | C-RU.АЖ45.В.00035                     | 25.10.2017 | 24.10.2022 |
|                     |   | EAЭС № RU Д-RU.НВ11.В.02850/20        | 17.01.2020 | 16.01.2025 |
| С2000-ИП-ПА-03      | Извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный адресный "С2000-ИП-ПА-03"   | C-RU.ЧС13.В.00167/19                  | 30.07.2019 | 30.07.2022 |
|                     |   | EAЭС № RU Д-RU.РА01.В.97624/19        | 10.12.2019 | 09.12.2024 |
|                     |   | EAЭС № RU Д-RU.НР15.В.06593/20        | 04.08.2020 | 03.08.2025 |
|                     |   | C-RU.ПБ68.В.00360/21                  | 28.06.2021 | 27.06.2026 |
| С2000-ИП-03         | Извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный адресно-аналоговый "С2000-ИП-03"  | BY/112 02.01.033 00173                | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                     |   | C-RU.ЧС13.В.00167/19                  | 30.07.2019 | 30.07.2022 |
|                     |   | C-RU.ПБ68.В.00360/21                  | 28.06.2021 | 27.06.2026 |
|                     |   | BY/112 02.01.033 00573                | 05.10.2016 | 31.08.2021 |

|                                |   |                                |            |            |
|--------------------------------|---|--------------------------------|------------|------------|
|                                |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.97624/19 | 10.12.2019 | 09.12.2024 |
|                                |   | EAЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06593/20 | 04.08.2020 | 03.08.2025 |
| С2000-ИП-03-Ехi                | Извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный адресно-аналоговый взрывозащищенный «С2000-ИП-03-Ехi» | EAЭС № RU Д-РУ.МН06.В.09174/20 | 18.12.2020 | 17.12.2025 |
| С2000-ИТ                       | Информатор телефонный "С2000-ИТ"  | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01608      | 26.01.2018 | 25.01.2023 |
| С2000-К                        | Клавиатура "С2000-К"  | ВУ/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                                |   | ВУ/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                                |   | ВУ/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                                |   | ВУ/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                                |   | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01437      | 05.06.2017 | 04.06.2022 |
| С2000-КДЛ                      | Контроллер двухпроводной линии связи "С2000-КДЛ"  | EAЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06633/20 | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
|                                |   | ВУ/112 03.11.023 01289         | 29.07.2016 | 29.07.2021 |
|                                |   | ВУ/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                                |   | ВУ/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                                |   | ВУ/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                                |   | ВУ/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
| RU С-РУ.ЧС13.В.00041/20        | 17.12.2020  | 17.12.2025                     |            |            |
| С2000-КДЛ-Modbus               | Контроллер двухпроводной линии связи с гальванической изоляцией с протоколом Modbus "С2000-КДЛ-Modbus"          | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01498      | 09.08.2017 | 08.08.2022 |
| С2000-КДЛ-С                    | Контроллер двухпроводной линии связи "С2000-КДЛ-С"  | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.50601/21 | 23.06.2021 | 23.06.2026 |
| С2000-КДЛ-2И                   | Контроллер двухпроводной линии связи с гальванической изоляцией "С2000-КДЛ-2И"                                  | С-РУ.ЧС13.В.00945              | 24.10.2017 | 24.10.2022 |
|                                |   | ВУ/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                                |   | RU С-РУ.ЧС13.В.00041/20        | 17.12.2020 | 17.12.2025 |
|                                |   | ВУ/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                                |   | ВУ/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
| EAЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06633/20 | 05.08.2020  | 04.08.2025                     |            |            |
| С2000-КДЛ-2И исп.01            | Контроллер двухпроводной линии связи с гальванической изоляцией "С2000-КДЛ-2И исп.01"                           | EAЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06633/20 | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
| С2000-КПБ                      | Блок контрольно-пусковой "С2000-КПБ"  | RU С-РУ.ЧС13.В.00041/20        | 17.12.2020 | 17.12.2025 |
|                                |   | С-РУ.ПБ68.В.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                                |   | С-РУ.ЧС13.В.00720              | 26.01.2017 | 26.01.2022 |
|                                |   | EAЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06633/20 | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
|                                |   | ВУ/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                                |   | ВУ/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
| ВУ/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013  | 31.08.2021                     |            |            |
| ВУ/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016  | 31.08.2021                     |            |            |
| С2000-КС                       | Пульт контроля и управления светодиодный охранно-пожарный "С2000-КС"  | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01547      | 03.11.2017 | 02.11.2022 |
|                                |   | ВУ/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                                |   | ВУ/112 03.11.023 01294         | 29.07.2016 | 29.07.2021 |
|                                |   | ВУ/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                                |   | ВУ/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                                |   | ВУ/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
| С2000-КТ                       | Кнопка тревожная адресная "С2000-КТ"  | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.13977/20 | 11.02.2020 | 10.02.2025 |
|                                |   | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01497      | 09.08.2017 | 08.08.2022 |
| С2000М                         | Пульт контроля и управления охранно-пожарный "С2000М"   | EAЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06603/20 | 04.08.2020 | 03.08.2025 |
|                                |   | ВУ/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                                |   | RU С-РУ.ЧС13.В.00173/21        | 01.07.2021 | 01.07.2026 |
|                                |   | ВУ/112 03.11.023 01293         | 29.07.2016 | 29.07.2021 |
|                                |   | ВУ/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                                |   | ВУ/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
| ВУ/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013  | 31.08.2021                     |            |            |
| С2000М исп.02                  | Пульт контроля и управления охранно-пожарный "С2000М исп.02"  | RU С-РУ.ЧС13.В.00173/21        | 01.07.2021 | 01.07.2026 |
| С2000-ОПЗ                      | Оповещатель охранно-пожарный звуковой адресный "С2000-ОПЗ"  | EAЭС № RU Д-РУ.НВ11.В.02812/20 | 16.01.2020 | 15.01.2025 |
|                                |   | С-РУ.ЧС13.В.00515              | 04.08.2016 | 04.08.2021 |
|                                |   | ВУ/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
| С2000-ОСТ исп.00               | Оповещатель световой табличный адресный С2000-ОСТ исп.00  | ВУ/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                                |   | С-РУ.ЧС13.В.00516              | 04.08.2016 | 04.08.2021 |
|                                |   | RU Д-РУ.МЕ61.В.00610           | 16.12.2016 | 15.12.2021 |
|                                |   | EAЭС № RU Д-РУ.РА01.В.14183/20 | 11.02.2020 | 10.02.2025 |
| С2000-Периметр                 | Контроллер периметровых извещателей "С2000-Периметр"  | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01736      | 19.09.2018 | 18.09.2023 |
| С2000-ПИ                       | Преобразователь интерфейсов RS-485/RS-232, повторитель интерфейса RS-485 с гальванической развязкой "С2000-ПИ"  | RU С-РУ.ЧС13.В.00043/20        | 21.12.2020 | 21.12.2025 |
|                                |   | ВУ/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                                |   | ВУ/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                                |   | ВУ/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
| ВУ/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013  | 31.08.2021                     |            |            |

|                   |  |   |  |  |
|-------------------|--|---|--|--|
|                   |  | ЕАЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06733/20  | 06.08.2020   | 07.08.2025   |
| С2000-ПИК         | Извещатели охранные опτικο-электронные адресные "С2000-ПИК"  | ВУ/112 03.11.023 01298<br>ТС № RU C-РУ.МЕ61.А.01761   | 29.07.2016<br>06.11.2018   | 29.07.2021<br>06.11.2023   |
| С2000-ПИК-СТ      | Извещатель охранный поверхностный совмещенный "С2000-ПИК-СТ"   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.93854/21<br>ТС № RU C-РУ.МЕ61.А.00815   | 27.05.2021<br>21.04.2015   | 26.05.2026<br>31.12.2021   |
| С2000-Пирон       | Извещатель охранный объемный опτικο-электронный  | ВУ/112 03.11.023 01299  | 29.07.2016   | 29.07.2021   |
| С2000-Пирон       | Извещатель охранный объемный опτικο-электронный адресный "С2000-ПИРОН" БФЮК.425152.058                 | ТС № RU C-РУ.МЕ61.А.00815   | 21.04.2015   | 31.12.2021   |
| С2000-Пирон-Ш     | Извещатель охранный поверхностный опτικο-электронный адресный "С2000-ПИРОН-Ш" БФЮК.425152.058-01       | ВУ/112 03.11.023 01300<br>ТС № RU C-РУ.МЕ61.А.00815   | 29.07.2016<br>21.04.2015   | 29.07.2021<br>31.12.2021   |
| С2000-ПКР         | Привод Клапана Реверсивный Адресный С2000-ПКР АЦДР.425532.005  | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.32685/21  | 10.03.2021   | 10.03.2026   |
| С2000-ПЛ          | Извещатель пожарный пламени адресный "С2000-ПЛ"  | С-РУ.ЧС13.В.00001/18<br>С-РУ.ПБ68.В.00360/21<br>ЕАЭС № RU Д-РУ.НВ11.В.02812/20  | 10.12.2018<br>28.06.2021<br>16.01.2020                             | 10.12.2023<br>27.06.2026<br>15.01.2025                             |
| С2000-ПП          | Преобразователь протокола "С2000-ПП"   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.13987/20<br>С-РУ.ПБ68.В.00318/21<br>С-РУ.ЧС13.В.00846   | 11.02.2020<br>02.06.2021<br>30.05.2017                             | 11.02.2025<br>01.06.2026<br>30.05.2022                             |
| С2000-ПТ          | Блок индикации системы пожаротушения "С2000-ПТ"  | ЕАЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06633/20<br>ВУ/112 02.01.033 00573<br>ВУ/112 02.01.033 00845  | 05.08.2020<br>05.10.2016<br>03.09.2019                             | 04.08.2025<br>31.08.2021<br>26.12.2023                             |
| С2000-ПУ          | Пульт контроля и управления охранно-пожарный "С2000-ПУ"  | ВУ/112 02.01.033 00173<br>ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01609<br>ВУ/112 02.01.033 00173<br>ВУ/112 02.01.033 00845<br>ВУ/112 02.01.033 00573 | 29.07.2013<br>26.01.2018<br>29.07.2013<br>03.09.2019<br>05.10.2016 | 31.08.2021<br>25.01.2023<br>31.08.2021<br>26.12.2023<br>31.08.2021 |
| С2000Р-APP125     | Адресный радиорасширитель "С2000Р-APP125"  | ВУ/112 02.01.033 00173<br>RU C-РУ.ЧС13.В.00186/21<br>ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20   | 05.10.2016<br>08.07.2021<br>08.12.2020                             | 31.08.2021<br>08.07.2026<br>09.12.2025                             |
| С2000Р-APP32      | Адресный радиорасширитель "С2000Р-APP32"   | ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20<br>ВУ/112 02.01.033 00573<br>RU C-РУ.ЧС13.В.00186/21   | 08.12.2020<br>05.10.2016<br>08.07.2021                             | 09.12.2025<br>31.08.2021<br>08.07.2026                             |
| С2000Р-АСР2       | Радиоканальный адресный счетчик расхода "С2000Р-АСР2"  | ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20  | 08.12.2020   | 09.12.2025   |
| С2000Р-ВТИ        | Радиоканальный измеритель влажности и температуры с индикатором "С2000Р-ВТИ"                           | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.002959/19<br>ЕАЭС № RU Д-РУ.АД49.В.01818/19<br>ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20                               | 23.12.2019<br>20.06.2019<br>08.12.2020                             | 18.12.2024<br>19.06.2024<br>09.12.2025                             |
| С2000Р-ВТИ исп.01 | Радиоканальный измеритель влажности, температуры и концентрации СО с индикатором "С2000Р-ВТИ исп.01"   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.002959/19<br>ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20<br>ЕАЭС № RU Д-РУ.АД49.В.01818/19                               | 23.12.2019<br>08.12.2020<br>20.06.2019                             | 18.12.2024<br>09.12.2025<br>19.06.2024                             |
| С2000Р-ДЗ         | Датчик затопления адресный радиоканальный "С2000Р-ДЗ"  | ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20<br>ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01754   | 08.12.2020<br>23.10.2018   | 09.12.2025<br>22.10.2023   |
| С2000Р-ДИП        | Извещатель пожарный опτικο-электронный дымовой адресный радиоканальный "С2000Р-ДИП"                    | ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20<br>ВУ/112 02.01.033 00573<br>ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.07941/20<br>RU C-РУ.ЧС13.В.00186/21             | 08.12.2020<br>05.10.2016<br>16.01.2020<br>08.07.2021               | 09.12.2025<br>31.08.2021<br>14.01.2025<br>08.07.2026               |
| С2000Р-ИК         | Извещатель охранный объемный опτικο-электронный адресный радиоканальный "С2000Р-ИК"                    | ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20<br>ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.25519/20  | 08.12.2020<br>17.03.2020   | 09.12.2025<br>11.03.2025   |
| С2000Р-ИК исп.02  | Извещатель охранный объемный опτικο-электронный адресный радиоканальный "С2000Р-ИК исп.02"             | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01644<br>ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20   | 26.03.2018<br>08.12.2020   | 25.03.2023<br>09.12.2025   |
| С2000Р-ИП         | Извещатель радиоканальный пожарный тепловой максимально-дифференциальный адресно-пороговый "С2000Р-ИП" | ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20<br>ВУ/112 02.01.033 00573<br>ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.07941/20<br>RU C-РУ.ЧС13.В.00186/21             | 08.12.2020<br>05.10.2016<br>16.01.2020<br>08.07.2021               | 09.12.2025<br>31.08.2021<br>14.01.2025<br>08.07.2026               |
|                   |  | RU C-РУ.ЧС13.В.00186/21   | 08.07.2021   | 08.07.2026   |



|                     |  |                                |            |            |
|---------------------|--|--------------------------------|------------|------------|
| С2000Р-ИПР          | Извещатель пожарный ручной радиоканальный "С2000Р-ИПР"   | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                     |  | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.07941/20 | 16.01.2020 | 14.01.2025 |
|                     |  | ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20 | 08.12.2020 | 09.12.2025 |
| С2000Р-ОСТ          | Оповещатель световой табличный адресный радиоканальный "С2000Р-ОСТ"                                    | ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20 | 08.12.2020 | 09.12.2025 |
|                     |  | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.14183/20 | 11.02.2020 | 10.02.2025 |
|                     |  | С-РУ.ЧС13.В.00871              | 23.06.2017 | 23.06.2022 |
|                     |  | ЕАЭС № RU Д-РУ.МЕ61.В.00696    | 01.06.2017 | 31.05.2022 |
|                     |  | RU C-РУ.ЧС13.В.00186/21        | 08.07.2021 | 08.07.2026 |
| С2000Р-ОСТ исп.01   | Оповещатель световой табличный адресный радиоканальный "С2000Р-ОСТ исп.01"                             | RU C-РУ.ЧС13.В.00186/21        | 08.07.2021 | 08.07.2026 |
| С2000Р-ОСТ исп.02   | Оповещатель световой табличный адресный радиоканальный "С2000Р-ОСТ исп.02"                             | RU C-РУ.ЧС13.В.00186/21        | 08.07.2021 | 08.07.2026 |
| С2000Р-ОСТ исп.07   | Оповещатель световой табличный адресный радиоканальный "С2000Р-ОСТ исп.07"                             | RU C-РУ.ЧС13.В.00186/21        | 08.07.2021 | 08.07.2026 |
| С2000Р-ОСТ исп.08   | Оповещатель световой табличный адресный радиоканальный "С2000Р-ОСТ исп.08"                             | RU C-РУ.ЧС13.В.00186/21        | 08.07.2021 | 08.07.2026 |
| С2000Р-ОСТ исп.09   | Оповещатель световой табличный адресный радиоканальный "С2000Р-ОСТ исп.09"                             | RU C-РУ.ЧС13.В.00186/21        | 08.07.2021 | 08.07.2026 |
| С2000Р-ОСТ исп.10   | Оповещатель световой табличный адресный радиоканальный "С2000Р-ОСТ исп.10"                             | RU C-РУ.ЧС13.В.00186/21        | 08.07.2021 | 08.07.2026 |
| С2000Р-ОСТ исп.11   | Оповещатель световой табличный адресный радиоканальный "С2000Р-ОСТ исп.11"                             | RU C-РУ.ЧС13.В.00186/21        | 08.07.2021 | 08.07.2026 |
| С2000-РПИ           | Радиоповторитель интерфейсов RS232/RS485 "С2000-РПИ"   | С-РУ.ЧС13.В.00675              | 22.12.2016 | 22.12.2021 |
|                     |  | С-РУ.ПБ68.В.00318/21           | 02.06.2021 | 01.06.2026 |
|                     |  | ЕАЭС № RU Д-РУ.НА81.В.15410/20 | 06.08.2020 | 07.08.2025 |
| С2000-РПИ исп.01    | Радиоповторитель интерфейсов RS232/RS485 "С2000-РПИ исп.01"  | С-РУ.ЧС13.В.00675              | 22.12.2016 | 22.12.2021 |
|                     |  | С-РУ.ПБ68.В.00318/21           | 02.06.2021 | 01.06.2026 |
|                     |  | ЕАЭС № RU Д-РУ.НА81.В.15410/20 | 06.08.2020 | 07.08.2025 |
| С2000Р-Пирон        | Извещатель охранный объемный оптико-электронный адресный радиоканальный "С2000Р-Пирон"                 | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.00033/19   | 01.04.2019 | 31.03.2024 |
|                     |  | ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20 | 08.12.2020 | 09.12.2025 |
| С2000Р-Пирон-Ш      | Извещатель охранный поверхностный оптико-электронный радиоканальный «С2000Р-Пирон-Ш»                   | ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20 | 08.12.2020 | 09.12.2025 |
|                     |  | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.00033/19   | 01.04.2019 | 31.03.2024 |
| С2000Р-РМ           | Модуль релейный радиоканальный "С2000Р-РМ"   | ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20 | 08.12.2020 | 09.12.2025 |
|                     |  | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
| С2000Р-РМ исп.01    | Модуль релейный радиоканальный, исполнение на 220В "С2000Р-РМ исп.01"                                  | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                     |  | ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20 | 08.12.2020 | 09.12.2025 |
| С2000Р-РР           | Ретранслятор радиоканальный "С2000Р-РР"  | ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20 | 08.12.2020 | 09.12.2025 |
|                     |  | RU C-РУ.ЧС13.В.00186/21        | 08.07.2021 | 08.07.2026 |
| С2000Р-Сдвиг        | Извещатель охранный совмещенный инерционный и магнитоконтактный адресный радиоканальный «С2000Р-Сдвиг» | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.00020/19   | 13.03.2019 | 12.03.2024 |
|                     |  | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.07945/20 | 16.01.2020 | 15.01.2025 |
|                     |  | ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20 | 08.12.2020 | 09.12.2025 |
| С2000Р-Сдвиг исп.01 | Извещатель охранный инерционный адресный радиоканальный «С2000Р-Сдвиг исп. 01»                         | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.00020/19   | 13.03.2019 | 12.03.2024 |
|                     |  | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.07945/20 | 16.01.2020 | 15.01.2025 |
|                     |  | ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20 | 08.12.2020 | 09.12.2025 |
| С2000Р-Сдвиг исп.02 | Извещатель охранный магнитоконтактный адресный радиоканальный «С2000Р-Сдвиг исп.02»                    | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.00020/19   | 13.03.2019 | 12.03.2024 |
|                     |  | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.07945/20 | 16.01.2020 | 15.01.2025 |
|                     |  | ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20 | 08.12.2020 | 09.12.2025 |
| С2000Р-Сирена       | Оповещатель охранно-пожарный звуковой световой "С2000Р-Сирена"   | RU C-РУ.ЧС13.В.00186/21        | 08.07.2021 | 08.07.2026 |
|                     |  | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.71884/20 | 13.08.2020 | 13.08.2025 |
|                     |  | ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20 | 08.12.2020 | 09.12.2025 |
|                     |  | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
| С2000Р-СМК          | Извещатель охранный магнитоконтактный адресный радиоканальный "С2000Р-СМК"                             | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.71884/20 | 13.08.2020 | 13.08.2025 |
|                     |  | ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20 | 08.12.2020 | 09.12.2025 |
| С2000Р-СП           | Блок сигнально-пусково радиоканальный "С2000Р-СП"  | ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20 | 08.12.2020 | 09.12.2025 |
|                     |  | ТС № RU C-РУ.МЕ61.В.01721      | 17.07.2018 | 16.07.2023 |
|                     |  | С-РУ.ЧС13.В.01212              | 28.09.2018 | 28.09.2023 |
|                     |  | RU C-РУ.ЧС13.В.00186/21        | 08.07.2021 | 08.07.2026 |

|                         |   |                                |            |            |
|-------------------------|---|--------------------------------|------------|------------|
| C2000P-Спектрон-609-Exd | Плата печатная  | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.07941/20 | 16.01.2020 | 14.01.2025 |
| C2000P-СТ исп.01        | Извещатель охранный поверхностный звуковой радиоканальный "С2000P-СТ исп 01"              | ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20 | 08.12.2020 | 09.12.2025 |
| C2000P-ШИК              | Извещатель охранный поверхностный оптико-электронный адресный радиоканальный «С2000P-ШИК» | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01432      | 29.05.2017 | 28.05.2022 |
|                         |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.МН06.В.07984/20 | 08.12.2020 | 09.12.2025 |
| C2000-СМК               | Извещатель охранный магнитоконтактный адресный "С2000-СМК"                                | ВУ/112 03.11.023 01296         | 29.07.2016 | 29.07.2021 |
|                         |   | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01598      | 19.01.2018 | 18.01.2023 |
|                         |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.01056/19 | 18.12.2019 | 16.12.2024 |
| C2000-СМК исп.01        | Извещатель охранный магнитоконтактный адресный "С2000-СМК исп.01"                         | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.01056/19 | 18.12.2019 | 16.12.2024 |
|                         |   | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01598      | 19.01.2018 | 18.01.2023 |
|                         |   | ВУ/112 03.11.023 01296         | 29.07.2016 | 29.07.2021 |
| C2000-СМК исп.01 IP68   | Извещатель охранный магнитоконтактный адресный С2000-СМК исп.01 (IP68)                    | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.01056/19 | 18.12.2019 | 16.12.2024 |
|                         |   | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01598      | 19.01.2018 | 18.01.2023 |
| C2000-СМК исп.04        | Извещатель охранный магнитоконтактный адресный "С2000-СМК исп.04"                         | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.01056/19 | 18.12.2019 | 16.12.2024 |
|                         |   | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01746      | 03.10.2018 | 02.10.2023 |
| C2000-СМК исп.05        | Извещатель охранный магнитоконтактный адресный "С2000-СМК исп.05"                         | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.01056/19 | 18.12.2019 | 16.12.2024 |
|                         |   | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01746      | 03.10.2018 | 02.10.2023 |
| C2000-СМК исп.06        | Извещатель охранный магнитоконтактный адресный "С2000-СМК исп.06"                         | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.01056/19 | 18.12.2019 | 16.12.2024 |
|                         |   | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01746      | 03.10.2018 | 02.10.2023 |
| C2000-СМК исп.07        | Извещатель охранный магнитоконтактный адресный "С2000-СМК исп.07"                         | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.01056/19 | 18.12.2019 | 16.12.2024 |
|                         |   | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01746      | 03.10.2018 | 02.10.2023 |
| C2000-СМК Эстет         | Извещатель охранный магнитоконтактный адресный "С2000-СМК Эстет"                          | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.01056/19 | 18.12.2019 | 16.12.2024 |
|                         |   | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01598      | 19.01.2018 | 18.01.2023 |
|                         |   | ВУ/112 03.11.023 01296         | 29.07.2016 | 29.07.2021 |
| C2000-СП1               | Блок сигнально-пусковой "С2000-СП1"   | ВУ/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                         |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06633/20 | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
|                         |   | ВУ/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                         |   | RU С-РУ.ЧС13.В.00173/21        | 01.07.2021 | 01.07.2026 |
|                         |   | ВУ/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                         |   | ВУ/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
| C2000-СП1 исп.01        | Блок сигнально-пусковой "С2000-СП1 исп.01"  | ЕАЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06633/20 | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
|                         |   | ВУ/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                         |   | ВУ/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                         |   | ВУ/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                         |   | ВУ/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                         |   | RU С-РУ.ЧС13.В.00173/21        | 01.07.2021 | 01.07.2026 |
| C2000-СП2               | Блок сигнально-пусковой адресный "С2000-СП2"  | С-РУ.ПБ68.В.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                         |   | ВУ/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                         |   | С-РУ.ЧС13.В.00809              | 06.04.2017 | 06.04.2022 |
|                         |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06633/20 | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
|                         |   | ВУ/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                         |   | ВУ/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
| C2000-СП2 исп.02        | Блок сигнально-пусковой адресный "С2000-СП2 исп.02"                                       | ВУ/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                         |   | С-РУ.ЧС13.В.00905              | 08.08.2017 | 08.08.2022 |
|                         |   | ВУ/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                         |   | ВУ/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                         |   | ВУ/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                         |   | С-РУ.ПБ68.В.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
| C2000-СП4/220           | Блок сигнально-пусковой "С2000-СП4/220"   | ЕАЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06633/20 | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
|                         |   | ВУ/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                         |   | ВУ/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                         |   | С-РУ.ПБ68.В.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                         |   | С-РУ.ЧС13.В.01221              | 31.10.2018 | 31.10.2023 |
|                         |   | ВУ/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
| C2000-СП4/24            | Блок сигнально-пусковой "С2000-СП4/24"  | ВУ/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                         |   | С-РУ.ЧС13.В.01221              | 31.10.2018 | 31.10.2023 |
|                         |   | ВУ/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                         |   | ВУ/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                         |   | С-РУ.ПБ68.В.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                         |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.НР15.В.06633/20 | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
| C2000-СТ исп.02         | Извещатель охранный поверхностный звуковой "С2000-СТ исп.02"                              | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01640      | 20.03.2018 | 19.03.2023 |
|                         |   | ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.02960/19 | 23.12.2019 | 19.12.2024 |

|                    |  |                                |            |            |
|--------------------|--|--------------------------------|------------|------------|
|                    |  | BY/112 03.11.023 01295         | 29.07.2016 | 29.07.2021 |
| C2000-CT исп.03    | Извещатель охранный поверхностный звуковой "C2000-CT исп.03"                                       | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.02960/19 | 23.12.2019 | 19.12.2024 |
|                    |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.80465/21 | 05.02.2021 | 05.02.2026 |
| C2000-CT исп.04    | Извещатель охранный поверхностный звуковой "C2000-CT исп.04"                                       | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.32916/21 | 10.03.2021 | 10.03.2026 |
| C2000-СТИК         | Извещатель охранный комбинированный объёмный опто-электронный и акустический адресный "C2000-СТИК" | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.25519/20 | 17.03.2020 | 11.03.2025 |
|                    |  | BY/112 03.11.023 01299         | 29.07.2016 | 29.07.2021 |
| C2000-Т            | Контроллер технологический "C2000-Т"   | TC № RU C-RU.ME61.B.01765      | 09.11.2018 | 08.11.2023 |
| C2000-Т исп.01     | Контроллер технологический "C2000-Т исп.01"  | TC № RU C-RU.ME61.B.01765      | 09.11.2018 | 08.11.2023 |
| C2000-ШИК          | Извещатель охранный поверхностный опто-электронный адресный "C2000-ШИК" БФЮК.425152.002            | BY/112 03.11.023 01298         | 29.07.2016 | 29.07.2021 |
|                    |  | TC № RU C-RU.ME61.A.01761      | 06.11.2018 | 06.11.2023 |
| C2000-2            | Контроллер доступа "C2000-2"   | TC № RU C-RU.ME61.B.01650      | 12.04.2018 | 11.04.2023 |
| C2000-4            | Блок приемно-контрольный охранно-пожарный "C2000-4"  | EAЭС № RU Д-RU.HP15.B.06633/20 | 05.08.2020 | 04.08.2025 |
|                    |  | C-RU.ЧC13.B.00606              | 19.10.2016 | 19.10.2021 |
|                    |  | C-RU.ПБ68.B.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                    |  | BY/112 03.11.023 01291         | 29.07.2016 | 29.07.2021 |
|                    |  | BY/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                    |  | BY/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                    |  | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
| УДП 513-ЗАМ        | Устройство дистанционного пуска адресное "УДП 513-ЗАМ"   | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                    |  | C-RU.ПБ68.B.00321/21           | 03.06.2021 | 02.06.2026 |
|                    |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.92700/19 | 27.11.2019 | 25.11.2024 |
|                    |  | TC № RU C-RU.ME61.B.01548      | 03.11.2017 | 02.11.2022 |
| УДП 513-ЗАМ исп.01 | Устройство дистанционного пуска адресное "УДП 513-ЗАМ исп.01"                                      | C-RU.ЧC13.B.00911              | 15.08.2017 | 15.08.2022 |
|                    |  | C-RU.ПБ68.B.00321/21           | 03.06.2021 | 02.06.2026 |
|                    |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.92700/19 | 27.11.2019 | 25.11.2024 |
| УДП 513-ЗАМ исп.02 | Устройство дистанционного пуска адресное "УДП 513-ЗАМ исп.02"                                      | TC № RU C-RU.ME61.B.01548      | 03.11.2017 | 02.11.2022 |
|                    |  | C-RU.ПБ68.B.00321/21           | 03.06.2021 | 02.06.2026 |
|                    |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.92700/19 | 27.11.2019 | 25.11.2024 |
| УДП 513-ЗМ         | Устройство дистанционного пуска электроконтактное "УДП 513-ЗМ"                                     | C-RU.ЧC13.B.00911              | 15.08.2017 | 15.08.2022 |
|                    |  | C-RU.ПБ68.B.00321/21           | 03.06.2021 | 02.06.2026 |
|                    |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.92700/19 | 27.11.2019 | 25.11.2024 |
| УДП 513-ЗМ исп.01  | Устройство дистанционного пуска электроконтактное "УДП 513-ЗМ исп.01"                              | TC № RU C-RU.ME61.B.01548      | 03.11.2017 | 02.11.2022 |
|                    |  | C-RU.ПБ68.B.00321/21           | 03.06.2021 | 02.06.2026 |
|                    |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.92700/19 | 27.11.2019 | 25.11.2024 |
| УДП 513-ЗМ исп.02  | Устройство дистанционного пуска электроконтактное "УДП 513-ЗМ исп.02"                              | C-RU.ЧC13.B.00911              | 15.08.2017 | 15.08.2022 |
|                    |  | TC № RU C-RU.ME61.B.01548      | 03.11.2017 | 02.11.2022 |
|                    |  | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.92700/19 | 27.11.2019 | 25.11.2024 |
| УК-ВК              | Устройство коммутационное "УК-ВК"  | C-RU.ПБ68.B.00321/21           | 03.06.2021 | 02.06.2026 |
|                    |  | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
| УК-ВК исп.06       | Устройство коммутационное "УК-ВК исп.06"   | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                    |  | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
| УК-ВК исп.10       | Устройство коммутационное УК-ВК исп.10   | TC № RU C-RU.ME61.B.01650      | 12.04.2018 | 11.04.2023 |
|                    |  | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                    |  | C-RU.ЧC13.B.00717              | 24.01.2017 | 24.01.2022 |
|                    |  | BY/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                    |  | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                    |  | BY/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                    |  | C-RU.ПБ68.B.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
| УК-ВК исп.11       | Устройство коммутационное УК-ВК исп.11   | EAЭС № RU Д-RU.МЛ66.B.02300    | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
|                    |  | C-RU.ПБ68.B.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                    |  | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                    |  | C-RU.ЧC13.B.00717              | 24.01.2017 | 24.01.2022 |
|                    |  | BY/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
| УК-ВК исп.12       | Устройство коммутационное УК-ВК исп.12   | EAЭС № RU Д-RU.МЛ66.B.02300    | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
|                    |  | BY/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                    |  | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                    |  | C-RU.ПБ68.B.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                    |  | BY/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                    |  | C-RU.ЧC13.B.00717              | 24.01.2017 | 24.01.2022 |
| УК-ВК исп.13       | Устройство коммутационное УК-ВК исп.13   | BY/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                    |  | EAЭС № RU Д-RU.МЛ66.B.02300    | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
|                    |  | BY/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                    |  | EAЭС № RU Д-RU.МЛ66.B.02300    | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
|                    |  | C-RU.ПБ68.B.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                    |  | C-RU.ЧC13.B.00717              | 24.01.2017 | 24.01.2022 |

|                  |  |                                |            |            |
|------------------|--|--------------------------------|------------|------------|
|                  |  | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                  |  | BY/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
| УК-ВК исп.14     | Устройство коммутационное УК-ВК исп.14   | ЕАЭС № RU Д-РУ.МЛ66.В.02300    | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
|                  |  | С-РУ.ПБ68.В.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                  |  | BY/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                  |  | С-РУ.ЧС13.В.00717              | 24.01.2017 | 24.01.2022 |
|                  |  | BY/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
| УК-ВК исп.15     | Устройство коммутационное УК-ВК исп.15   | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                  |  | С-РУ.ЧС13.В.00717              | 24.01.2017 | 24.01.2022 |
|                  |  | BY/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                  |  | BY/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                  |  | ЕАЭС № RU Д-РУ.МЛ66.В.02300    | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
| УОП-3 GSM        | Устройство оконечное пультовое системы передачи извещений по коммутируемым линиям телефонной сети общего пользования УОП-3 GSM | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                  |  | С-РУ.ПБ68.В.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
| УОП-3 GSM        | Устройство оконечное пультовое системы передачи извещений по коммутируемым линиям телефонной сети общего пользования УОП-3 GSM | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01526      | 13.10.2017 | 12.10.2022 |
| УО-4С исп.02     | Устройство оконечное системы передачи извещений по каналам сотовой связи GSM "УО-4С исп.02"                                    | BY/112 03.11.023 01301         | 29.07.2016 | 29.07.2021 |
|                  |  | ЕАЭС № RU Д-РУ.НА81.В.15410/20 | 06.08.2020 | 07.08.2025 |
| УРМ-ОРИОН исп.01 | УРМ ОРИОН исп.1  | ТС RU С-РУ.АУ04.В.04670        | 18.05.2018 | 17.05.2023 |
|                  |  | ЕАЭС № RU Д-РУ.НА81.В.07371/20 | 17.01.2020 | 16.01.2025 |
| ЦПИУ Орион       | Центральный пульт индикации и управления "Орион"   | С-РУ.ЧС13.В.00024/19           | 09.01.2019 | 09.01.2024 |
|                  |  | ЕАЭС N RU Д-РУ.ГА05.В.08873/19 | 25.10.2019 | 24.10.2024 |
|                  |  | С-РУ.ПБ68.В.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
| ШВР-110          | Шкаф ввода резерва ШВР-110   | ЕАЭС № RU С-РУ.НХ37.В.00151/20 | 09.10.2020 | 08.10.2025 |
|                  |  | С-РУ.ПБ68.В.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                  |  | RU С-РУ.ЧС13.В.00296/19        | 23.12.2019 | 23.12.2024 |
| ШВР-250          | Шкаф ввода резерва   | ЕАЭС № RU С-РУ.НХ37.В.00151/20 | 09.10.2020 | 08.10.2025 |
|                  |  | С-РУ.ПБ68.В.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                  |  | RU С-РУ.ЧС13.В.00296/19        | 23.12.2019 | 23.12.2024 |
| ШВР-30           | Шкаф ввода резерва ШВР-30  | С-РУ.ПБ68.В.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                  |  | ЕАЭС № RU С-РУ.НХ37.В.00151/20 | 09.10.2020 | 08.10.2025 |
|                  |  | RU С-РУ.ЧС13.В.00296/19        | 23.12.2019 | 23.12.2024 |
| ШКП-10           | Шкаф контрольно-пусковой "ШКП-10"  | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01738      | 19.09.2018 | 18.09.2023 |
|                  |  | С-РУ.ЧС13.В.00904              | 08.08.2017 | 08.08.2022 |
|                  |  | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                  |  | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                  |  | BY/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                  |  | BY/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                  |  | С-РУ.ПБ68.В.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
| ШКП-10 IP54      | Шкаф контрольно-пусковой "ШКП-10 IP54"   | С-РУ.ЧС13.В.00904              | 08.08.2017 | 08.08.2022 |
|                  |  | С-РУ.ПБ68.В.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                  |  | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01738      | 19.09.2018 | 18.09.2023 |
| ШКП-10RS         | Блок контрольно-пусковой ШКП-10RS  | RU С-РУ.ЧС13.В.00098/21        | 05.04.2021 | 05.04.2026 |
| ШКП-110          | Шкаф контрольно-пусковой "ШКП-110"   | BY/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                  |  | С-РУ.ПБ68.В.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                  |  | BY/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                  |  | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                  |  | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01738      | 19.09.2018 | 18.09.2023 |
|                  |  | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                  |  | С-РУ.ЧС13.В.00904              | 08.08.2017 | 08.08.2022 |
| ШКП-110 IP54     | Шкаф контрольно-пусковой "ШКП-110 IP54"  | С-РУ.ЧС13.В.00904              | 08.08.2017 | 08.08.2022 |
|                  |  | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01738      | 19.09.2018 | 18.09.2023 |
|                  |  | С-РУ.ПБ68.В.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
| ШКП-110 с УПП    | Шкаф контрольно-пусковой "ШКП-110 с УПП"   | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01738      | 19.09.2018 | 18.09.2023 |
| ШКП-110RS        | Блок контрольно-пусковой ШКП-110RS   | С-РУ.ЧС13.В.00904              | 08.08.2017 | 08.08.2022 |
| ШКП-110RS с УПП  | Блок контрольно-пусковой ШКП-110RS с УПП   | RU С-РУ.ЧС13.В.00098/21        | 05.04.2021 | 05.04.2026 |
| ШКП-18           | Шкаф контрольно-пусковой "ШКП-18"  | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01738      | 19.09.2018 | 18.09.2023 |
|                  |  | С-РУ.ПБ68.В.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                  |  | BY/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                  |  | BY/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                  |  | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                  |  | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                  |  | С-РУ.ЧС13.В.00904              | 08.08.2017 | 08.08.2022 |
| ШКП-18 IP54      | Шкаф контрольно-пусковой "ШКП-18 IP54"   | С-РУ.ЧС13.В.00904              | 08.08.2017 | 08.08.2022 |
|                  |  | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01738      | 19.09.2018 | 18.09.2023 |
|                  |  | С-РУ.ПБ68.В.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
| ШКП-18RS         | Блок контрольно-пусковой ШКП-18RS  | RU С-РУ.ЧС13.В.00098/21        | 05.04.2021 | 05.04.2026 |
| ШКП-250          | Шкаф контрольно-пусковой "ШКП-250"   | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                  |  | ТС № RU С-РУ.МЕ61.В.01738      | 19.09.2018 | 18.09.2023 |
|                  |  | С-РУ.ПБ68.В.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                  |  | BY/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                  |  | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                  |  | RU С-РУ.ЧС13.В.00297/19        | 23.12.2019 | 23.12.2024 |
|                  |  | BY/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
| ШКП-250RS с УПП  | Блок контрольно-пусковой ШКП-250RS с УПП   | RU С-РУ.ЧС13.В.00098/21        | 05.04.2021 | 05.04.2026 |
| ШКП-30           | Шкаф контрольно-пусковой "ШКП-30"  | BY/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                  |  | BY/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                  |  | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                  |  | С-РУ.ЧС13.В.00904              | 08.08.2017 | 08.08.2022 |
|                  |  | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                  |  | С-РУ.ПБ68.В.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |

|                |  |                                |            |            |
|----------------|--|--------------------------------|------------|------------|
|                |  | TC № RU C-RU.ME61.B.01738      | 19.09.2018 | 18.09.2023 |
| ШКП-30 IP54    | Шкаф контрольно-пусковой "ШКП-30 IP54"   | C-RU.ЧC13.B.00904              | 08.08.2017 | 08.08.2022 |
|                |  | TC № RU C-RU.ME61.B.01738      | 19.09.2018 | 18.09.2023 |
|                |  | C-RU.ПБ68.B.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
| ШКП-30 с УПП   | Шкаф контрольно-пусковой "ШКП-30 с УПП"  | TC № RU C-RU.ME61.B.01738      | 19.09.2018 | 18.09.2023 |
|                |  | C-RU.ЧC13.B.00904              | 08.08.2017 | 08.08.2022 |
| ШКП-30RS       | Блок контрольно-пусковой ШКП-30RS  | RU C-RU.ЧC13.B.00098/21        | 05.04.2021 | 05.04.2026 |
| ШКП-30RS с УПП | Блок контрольно-пусковой ШКП-30RS с УПП  | RU C-RU.ЧC13.B.00098/21        | 05.04.2021 | 05.04.2026 |
| ШКП-4          | Шкаф контрольно-пусковой "ШКП-4"   | BY/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                |  | C-RU.ПБ68.B.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                |  | BY/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                |  | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                |  | C-RU.ЧC13.B.00904              | 08.08.2017 | 08.08.2022 |
|                |  | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                |  | TC № RU C-RU.ME61.B.01738      | 19.09.2018 | 18.09.2023 |
| ШКП-4 IP54     | Шкаф контрольно-пусковой "ШКП-4 IP54"  | C-RU.ПБ68.B.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                |  | C-RU.ЧC13.B.00904              | 08.08.2017 | 08.08.2022 |
| ШКП-4RS        | Блок контрольно-пусковой ШКП-4RS   | TC № RU C-RU.ME61.B.01738      | 19.09.2018 | 18.09.2023 |
|                |  | RU C-RU.ЧC13.B.00098/21        | 05.04.2021 | 05.04.2026 |
| ШКП-45         | Шкаф контрольно-пусковой "ШКП-45"  | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                |  | BY/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                |  | TC № RU C-RU.ME61.B.01738      | 19.09.2018 | 18.09.2023 |
|                |  | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
|                |  | BY/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                |  | C-RU.ПБ68.B.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                |  | C-RU.ЧC13.B.00904              | 08.08.2017 | 08.08.2022 |
| ШКП-45 IP54    | Шкаф контрольно-пусковой "ШКП-45 IP54"   | TC № RU C-RU.ME61.B.01738      | 19.09.2018 | 18.09.2023 |
|                |  | C-RU.ПБ68.B.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
| ШКП-45RS       | Блок контрольно-пусковой ШКП-45RS  | RU C-RU.ЧC13.B.00098/21        | 05.04.2021 | 05.04.2026 |
| ШКП-75         | Шкаф контрольно-пусковой "ШКП-75"  | C-RU.ЧC13.B.00904              | 08.08.2017 | 08.08.2022 |
|                |  | BY/112 02.01.033 00807         | 26.12.2018 | 26.12.2023 |
|                |  | BY/112 02.01.033 00173         | 29.07.2013 | 31.08.2021 |
|                |  | TC № RU C-RU.ME61.B.01738      | 19.09.2018 | 18.09.2023 |
|                |  | C-RU.ПБ68.B.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
|                |  | BY/112 02.01.033 00845         | 03.09.2019 | 26.12.2023 |
|                |  | BY/112 02.01.033 00573         | 05.10.2016 | 31.08.2021 |
| ШКП-75 IP54    | Шкаф контрольно-пусковой "ШКП-75 IP54"   | TC № RU C-RU.ME61.B.01738      | 19.09.2018 | 18.09.2023 |
|                |  | C-RU.ПБ68.B.00382/21           | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
| ШКП-75RS       | Блок контрольно-пусковой ШКП-75RS  | C-RU.ЧC13.B.00904              | 08.08.2017 | 08.08.2022 |
| ШКП-75RS       | Блок контрольно-пусковой ШКП-75RS  | RU C-RU.ЧC13.B.00098/21        | 05.04.2021 | 05.04.2026 |
| ШПС            | Шкаф пожарной сигнализации   | EAЭС N RU Д-RU.НА74.B.00197/19 | 03.10.2019 | 02.10.2024 |
| ШПС-12         | Шкаф с резервированным источником питания для монтажа средств пожарной автоматики ШПС-12         | EAЭС N RU Д-RU.НА74.B.00197/19 | 03.10.2019 | 02.10.2024 |
|                |  | C-RU.ЧC13.B.00714              | 23.01.2017 | 23.01.2022 |
|                |  | EAЭС № RU Д-RU.МЛ66.B.02301    | 18.04.2017 | 17.04.2022 |
|                |  | RU C-RU.ЧC13.B.00108/21        | 27.04.2021 | 27.04.2026 |
| ШПС-12 исп.01  | Шкаф с резервированным источником питания для монтажа средств пожарной автоматики ШПС-12 исп.01  | RU C-RU.ЧC13.B.00108/21        | 27.04.2021 | 27.04.2026 |
|                |  | EAЭС N RU Д-RU.НА74.B.00197/19 | 03.10.2019 | 02.10.2024 |
| ШПС-12 исп.02  | Шкаф с резервированным источником питания для монтажа средств пожарной автоматики ШПС-12 исп.02  | EAЭС N RU Д-RU.НА74.B.00197/19 | 03.10.2019 | 02.10.2024 |
|                |  | RU C-RU.ЧC13.B.00108/21        | 27.04.2021 | 27.04.2026 |
| ШПС-12 исп.10  | Шкаф с резервированным источником питания для монтажа средств пожарной автоматики ШПС-12 исп.10  | EAЭС N RU Д-RU.НА74.B.00197/19 | 03.10.2019 | 02.10.2024 |
|                |  | RU C-RU.ЧC13.B.00108/21        | 27.04.2021 | 27.04.2026 |
| ШПС-12 исп.11  | Шкаф с резервированным источником питания для монтажа средств пожарной автоматики ШПС-12 исп.11  | EAЭС N RU Д-RU.НА74.B.00197/19 | 03.10.2019 | 02.10.2024 |
|                |  | RU C-RU.ЧC13.B.00108/21        | 27.04.2021 | 27.04.2026 |
| ШПС-12 исп.12  | Шкаф с резервированным источником питания для монтажа средств пожарной автоматики ШПС-12 исп.12  | RU C-RU.ЧC13.B.00108/21        | 27.04.2021 | 27.04.2026 |
|                |  | EAЭС N RU Д-RU.НА74.B.00197/19 | 03.10.2019 | 02.10.2024 |
| ШПС-24         | Шкаф с резервированным источником питания для монтажа средств пожарной автоматики ШПС-24         | RU C-RU.ЧC13.B.00108/21        | 27.04.2021 | 27.04.2026 |
|                |  | EAЭС N RU Д-RU.НА74.B.00197/19 | 03.10.2019 | 02.10.2024 |
| ШПС-24 исп.01  | Шкаф с резервированным источником питания для монтажа средств пожарной автоматики ШПС-24 исп. 01 | RU C-RU.ЧC13.B.00108/21        | 27.04.2021 | 27.04.2026 |
|                |  | EAЭС N RU Д-RU.НА74.B.00197/19 | 03.10.2019 | 02.10.2024 |
| ШПС-24 исп.02  | Шкаф с резервированным источником питания для монтажа средств пожарной автоматики ШПС-24 исп.02  | RU C-RU.ЧC13.B.00108/21        | 27.04.2021 | 27.04.2026 |
|                |  | EAЭС N RU Д-RU.НА74.B.00197/19 | 03.10.2019 | 02.10.2024 |
| ШПС-24 исп.10  | Шкаф с резервированным источником питания для монтажа средств пожарной автоматики ШПС-24 исп.10  | EAЭС N RU Д-RU.НА74.B.00197/19 | 03.10.2019 | 02.10.2024 |
|                |  | RU C-RU.ЧC13.B.00108/21        | 27.04.2021 | 27.04.2026 |

|               |   |                                    |            |            |
|---------------|---|------------------------------------|------------|------------|
| ШПС-24 исп.11 | Шкаф с резервированным источником питания для монтажа средств пожарной автоматики ШПС-24 исп.11 | EAЭС N RU Д-RU.HA74.B.00197/19     | 03.10.2019 | 02.10.2024 |
|               |   | RU C-RU.ЧС13.B.00108/21            | 27.04.2021 | 27.04.2026 |
| ШПС-24 исп.12 | Шкаф с резервированным источником питания для монтажа средств пожарной автоматики ШПС-24 исп.12 | RU C-RU.ЧС13.B.00108/21            | 27.04.2021 | 27.04.2026 |
|               |   | EAЭС N RU Д-RU.HA74.B.00197/19     | 03.10.2019 | 02.10.2024 |
| ШУЗ           | Шкаф управления задвижкой   | EAЭС № RU Д-RU.HA81.B.07347/20     | 16.01.2020 | 15.01.2025 |
|               |   | C-RU.ЧС13.B.00985                  | 05.12.2017 | 05.12.2022 |
| ШУЗ-RS        | Блок управления задвижкой ШУЗ-RS  | C-RU.ПБ68.B.00382/21               | 30.06.2021 | 29.06.2026 |
| Эгида-3       | Комплекс программ автоматизации пунктов централизованной охраны "Эгида-3"                       | Приложение к свидетельству №263486 | 13.12.2011 | 28.12.2021 |
|               |   | Приложение к свидетельству №265212 | 28.12.2011 | 28.12.2021 |
| Эхо-5         | Извещатель охранный объемный ультразвуковой ИО408-5 "Эхо-5"                                     | EAЭС № RU Д-RU.PA01.B.13975/20     | 11.02.2020 | 10.02.2025 |
|               |   | ТС № RU C-RU.ME61.B.01660          | 17.04.2018 | 16.04.2023 |