

ПЕРЕЧЕНЬ поданных заявок

Примечание. В настоящем документе термины употреблены в значении положения об отборе инновационных проектов «Skolkovo cybersecurity challenge: прорывные решения, направленные на защиту бизнеса и частных лиц от киберугроз», утвержденного приказом Некоммерческой организации Фонд развития Центра разработки и коммерциализации новых технологий.

| № | Дата подачи заявки | Заявитель | Проект |
|-----|--------------------|------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | 19.12.18 12:00 | Левин | Фидесис |
| 2. | 19.12.18 14:30 | Ходяков | Gridfore Reactive Intelligent Platform |
| 3. | 19.12.18 19:20 | Ефремов | Организация управления освещением в Умном городе и на Умном предприятии. |
| 4. | 25.12.18 16:20 | Рыбин | Perimetrix |
| 5. | 16.01.19 23:45 | Галицын | ЮТ-РАДИОПРОЦЕССОР С КРИПТО-КОДИРОВАНИЕМ СТРУКТУРЫ РАДИОСИГНАЛА |
| 6. | 17.01.19 16:25 | Жарков | Алертфлекс |
| 7. | 18.01.19 12:45 | Воробьёв | Стрекоза-ВСН |
| 8. | 18.01.19 16:55 | Семенов | Руконтекст-сервис поиска текстовых заимствований |
| 9. | 21.01.19 18:25 | Рыбин | Perimetrix |
| 10. | 29.01.19 21:55 | Ненашев | ОДНОРАНГОВАЯ РАСПРЕДЕЛЕННАЯ СИСТЕМА ХРАНЕНИЯ И ОБРАБОТКИ ЗАЩИЩАЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ |
| 11. | 01.02.19 18:50 | Леховицкий | Бейджик |
| 12. | 02.02.19 19:30 | Жарков | Алертфлекс |
| 13. | 05.02.19 14:00 | Меркулова | Сцилла и Харибда |
| 14. | 07.02.19 12:25 | Пресняков | Корпоративная система контролируемого файлового обмена Filestone |
| 15. | 11.02.19 13:25 | Плёткин | QCS.a - Модульная система квантовой связи |
| 16. | 11.02.19 22:15 | Филиппов | Разработка экспертной системы комплексной оценки информационной безопасности |

| | | | |
|-----|----------------|------------|--|
| 17. | 12.02.19 12:15 | Середа | Использование блокчейн-технологии для проверки электронной подписи |
| 18. | 14.02.19 23:15 | Аброськина | Разработка защищенной операционной системы на ядре Linux |
| 19. | 19.02.19 15:05 | Бреслер | Разработка программного комплекса для мобильной, встроенной и носимой электроники для оценки уязвимости и проектирования систем безопасности инфраструктурных объектов |
| 20. | 19.02.19 23:15 | Менисов | SURLPU (Save URL PopUp) РАЗРАБОТКА ФУНКЦИОНАЛЬНО-ОРИЕНТИРОВАННОГО ИНСТРУМЕНТАРИЯ ВЫЯВЛЕНИЯ ВРЕДНОСНЫХ САЙТОВ НА ОСНОВЕ ОБРАБОТКИ КОМПЛЕКСНЫХ ДАННЫХ URL-АДРЕСОВ И УСРЕДНЕННОГО АНСАМБЛЯ МОДЕЛЕЙ |
| 21. | 20.02.19 15:40 | Беляков | speculator |
| 22. | 21.02.19 14:30 | Гапотченко | Технология индивидуальной и групповой защиты материальных объектов от подделки "AXIS-2000" |
| 23. | 22.02.19 16:40 | Чернышов | LIE2ME |
| 24. | 22.02.19 17:00 | Газизуллин | ГРАЖДАНИН РОССИИ |
| 25. | 22.02.19 23:00 | Емельянов | Offline поле информационной безопасности ХАКЕР.RU.net |
| 26. | 24.02.19 10:20 | Копылов | Подход к маркированию текстовых электронных документов |
| 27. | 25.02.19 15:10 | Макаров | Централизованная информационная автоматизированная трасологическая система |
| 28. | 25.02.19 20:00 | Маркин | Защищенная распределенная вычислительная система на основе активных данных |
| 29. | 26.02.19 19:40 | Смирнов | UNICRY |
| 30. | 26.02.19 22:40 | Кочанов | RusLand CM (Collective Mind) |
| 31. | 27.02.19 0:40 | Тугес | NZ.RU |
| 32. | 27.02.19 18:10 | Полянский | Универсальная система-приманка (honeypot) для имитации элементов |

| | | | |
|-----|----------------|-------------|---|
| | | | автоматизированных систем управления (АСУ) с целью создания проактивной системы защиты технологических объектов |
| 33. | 27.02.19 20:00 | Макрушин | Actarea |
| 34. | 27.02.19 22:50 | Мишурин | Разработка системы управления жизненным циклом инцидентов ИБ (IRP) и исследование возможности применения методов машинного обучения при ее эксплуатации |
| 35. | 27.02.19 22:55 | Курашев | UserGate – высокопроизводительные UTM решения |
| 36. | 28.02.19 0:10 | Штейнбрехер | Tactical multifunction ground drone (TMGD) |
| 37. | 28.02.19 10:40 | Гертнер | Анти-фрод для цифровой подписи |
| 38. | 28.02.19 16:50 | Рой | Video Analyser of Mood Changes VAMC |
| 39. | 28.02.19 17:10 | Рой | Neural System Logger |
| 40. | 07.03.19 13:40 | Апетьян | CHECKU |
| 41. | 13.03.19 11:10 | Козлов | o.vision |
| 42. | 13.03.19 15:20 | Михаил | o.vision |
| 43. | 13.03.19 18:30 | Жарков | Alertflex |
| 44. | 14.03.19 19:50 | Карпушкин | Противодействие электронному мошенничеству. |
| 45. | 18.03.19 11:50 | Замятин | ТЕХНОЛОГИЯ ОБНАРУЖЕНИЯ АППАРАТНЫХ ЗАКЛАДОК |
| 46. | 20.03.19 11:00 | Гвоздева | SafePhone 4.0 |
| 47. | 21.03.19 14:15 | Макаров | Централизованная Интегрированная (в перспективе) Автоматизированная Трасологическая Информационно-поисковая Система" (ЦИАТИС) |
| 48. | 25.03.19 23:35 | Изотов | Построение систем дистанционного банковского обслуживания на базе специализированных вычислительных систем с неизменяемым исполняемым кодом |
| 49. | 28.03.19 14:15 | Жарков | Alertflex |

| | | | |
|-----|----------------|------------|---|
| 50. | 28.03.19 18:35 | Десятов | Frozy |
| 51. | 29.03.19 2:35 | Отелли | Криптокошелёк |
| 52. | 29.03.19 14:05 | Педанов | Автовизор |
| 53. | 29.03.19 15:45 | Анисимов | Smart Security - платформа поведенческой биометрии |
| 54. | 30.03.19 20:45 | Никулина | Разработка защищенного канала передачи конфиденциальной информации |
| 55. | 01.04.19 16:45 | Жарков | Alertflex |
| 56. | 01.04.19 16:55 | Другач | StopPhish |
| 57. | 02.04.19 17:05 | Астахов | ЭКСПЕРТНАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ СООТВЕТСТВИЕМ PROTECTIVA COMPLIANCE MANAGER |
| 58. | 03.04.19 10:55 | Жарков | Alertflex |
| 59. | 03.04.19 11:45 | Михелев | Pay Ring |
| 60. | 04.04.19 18:05 | Жевно | Квантовое устройство распределения ключа |
| 61. | 04.04.19 20:25 | Шабалин | Платформа Bishop |
| 62. | 05.04.19 9:25 | Курогло | Скас — Безопасное хранение и управление криптоактивами |
| 63. | 05.04.19 13:05 | Москаленко | Распределенная облачная платформа для защиты и ускорения сайтов |
| 64. | 05.04.19 13:55 | Гвоздева | SafeCopy |
| 65. | 05.04.19 14:55 | Жевно | Квантовое устройство распределения ключа |
| 66. | 05.04.19 15:35 | Бедеров | Интернет-Розыск |
| 67. | 05.04.19 17:35 | Савичев | Орион-биометрический цифровой провайдер |
| 68. | 05.04.19 18:25 | Жарков | Alertflex |
| 69. | 05.04.19 18:55 | Чухнов | Система выявления и анализа вредоносного программного обеспечения ATHENA |
| 70. | 05.04.19 20:05 | Пятаков | Система блокировки вредоносного программного обеспечения на рабочих |

| | | | |
|-----|----------------|-----------|---|
| | | | местах SAFENV1 |
| 71. | 06.04.19 8:45 | Бедеров | Security Intelligence Cryptocurrencies Platform (SICP) |
| 72. | 06.04.19 10:55 | Бедеров | ТелПоиск |
| 73. | 06.04.19 11:00 | Бедеров | Телеграм-Деанонимайзер |
| 74. | 06.04.19 14:25 | Маховиков | Hidden Net |
| 75. | 06.04.19 16:15 | Рахметов | Security Vision Incident Response Platform [IRP] |
| 76. | 07.04.19 12:55 | Еремин | По рукам |
| 77. | 07.04.19 16:05 | Отелли | Криптокошелёк |
| 78. | 07.04.19 18:15 | Малыгин | Орбитальный сервер |
| 79. | 07.04.19 19:55 | Лагутин | СайтСекьюр |
| 80. | 07.04.19 20:35 | Карев | ООО "Биткалм" |
| 81. | 07.04.19 20:45 | Петрова | Система авторизации на основе алгоритма логического распознавания |
| 82. | 07.04.19 21:55 | Плакий | Применение графового подхода для формирования типологий преступных схем с целью результативного противодействия угрозам финансирования терроризма и отмывания денежных средств, полученных преступным путем |
| 83. | 07.04.19 22:35 | Евдокимов | H1CORE |
| 84. | 07.04.19 23:25 | Романов | SafeServer |
| 85. | 07.04.19 23:30 | Романов | SafeInspect |
| 86. | 08.04.19 9:05 | Горбунов | Электронный оберег для умного дома VIDA |
| 87. | 08.04.19 11:05 | Смагин | ANY.RUN - Интерактивный облачный сервис для поиска и анализа вредоносных программ |
| 88. | 08.04.19 11:25 | Суворова | A.R.C.A. – решение для анализа защищенности и оценки киберриска |
| 89. | 08.04.19 11:45 | Жарков | Alertflex |
| 90. | 08.04.19 12:15 | Фиошкин | Облачная интеллектуальная платформа обнаружения мошенничества в |

| | | | |
|------|----------------|------------|--|
| | | | интернет-рекламе |
| 91. | 08.04.19 13:35 | Жарков | Alertflex |
| 92. | 08.04.19 14:15 | Бондаренко | Квантовые компьютеры, квантовые сети, квантово-устойчивые алгоритмы |
| 93. | 08.04.19 14:15 | Хлапина | VIM |
| 94. | 08.04.19 16:05 | Олейникова | JetUEBA |
| 95. | 08.04.19 16:15 | Олейникова | ПК "Джет Церера" |
| 96. | 08.04.19 16:25 | Олейникова | ПК «СОВ «Плутон-М1.Х» |
| 97. | 08.04.19 16:30 | Олейникова | Jet Detective |
| 98. | 08.04.19 16:35 | Олейникова | ПК «СОВ «Плутон-М1.Х» |
| 99. | 08.04.19 16:40 | Олейникова | ПС «Джет Сигнал» |
| 100. | 08.04.19 16:45 | Жейда | Сакура |
| 101. | 08.04.19 16:50 | Олейникова | ПС «Джет Сигнал» |
| 102. | 08.04.19 17:55 | Акинин | Брокер привилегий "sPACE" |
| 103. | 08.04.19 18:25 | Чухнов | Система выявления и анализа вредоносного программного обеспечения ATHENA |
| 104. | 08.04.19 19:55 | Размахнин | Pluton |
| 105. | 08.04.19 20:05 | Сирота | Управление ИТ-активами |
| 106. | 08.04.19 21:15 | Сергеев | Платформа AppSec.Hub |
| 107. | 08.04.19 21:25 | Кулишов | SOHO Router NG: Центр безопасности пользовательских сетей |
| 108. | 08.04.19 21:30 | Ганиев | Deteact AppSec |
| 109. | 08.04.19 22:25 | Лопаницын | PassLeak |
| 110. | 08.04.19 22:30 | Белов | АТРЕТЕК-ТАФС |
| 111. | 08.04.19 22:55 | Жукова | Автономный мобильный робот Emfitek для поиска уязвимостей в мобильных одноранговых сетях |
| 112. | 08.04.19 23:00 | Францев | ARKNET |
| 113. | 08.04.19 23:05 | Айтбаев | Защита от бота-мошенника |
| 114. | 08.04.19 23:35 | Круплица | «КИБ СерчИнформ ProfileCenter» |

| | | | |
|------|----------------|----------|---|
| 115. | 08.04.19 23:55 | Соколов | Персональное устройство защиты мобильных приложений |
| 116. | 09.04.19 0:00 | Горбадей | Суперкомпьютер Горбадея |
| 117. | 09.04.19 0:00 | Соколов | Персональное устройство защиты мобильных приложений. |
| 118. | 09.04.19 1:05 | Данзанов | Автосигнализация - принципиально новое решение |
| 119. | 09.04.19 14:42 | Анджелло | Платформа обработки событий для предотвращения операций, связанных с электронным мошенничеством |
| 120. | 09.04.19 14:43 | Анджелло | Системы управления жизненным циклом инцидентов ИБ и визуализации отчетности по инцидентам |
| 121. | 09.04.19 14:45 | Головин | DocShell |

ПЕРЕЧЕНЬ заявок, подлежащих передаче на заочный отбор

Примечание. В настоящем документе термины употреблены в значении положения об отборе инновационных проектов «Skolkovo cybersecurity challenge: прорывные решения, направленные на защиту бизнеса и частных лиц от киберугроз», утвержденного приказом Некоммерческой организации Фонд развития Центра разработки и коммерциализации новых технологий.

| № | Дата подачи заявки | Заявитель | Проект |
|----|--------------------|-----------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | 19.12.18 14:30 | Ходяков | Gridfore Reactive Intelligent Platform |
| 2. | 16.01.19 23:45 | Галицын | ЮТ-РАДИОПРОЦЕССОР С КРИПТО-КОДИРОВАНИЕМ СТРУКТУРЫ РАДИОСИГНАЛА |
| 3. | 18.01.19 16:55 | Семенов | Руконтекст-сервис поиска текстовых заимствований |
| 4. | 21.01.19 18:25 | Рыбин | Perimetrix |
| 5. | 29.01.19 21:55 | Ненашев | ОДНОРАНГОВАЯ РАСПРЕДЕЛЕННАЯ СИСТЕМА ХРАНЕНИЯ И ОБРАБОТКИ ЗАЩИЩАЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ |
| 6. | 05.02.19 14:00 | Меркулова | Сцилла и Харибда |
| 7. | 07.02.19 12:25 | Пресняков | Корпоративная система контролируемого файлового обмена |

| | | | |
|-----|----------------|------------|--|
| | | | Filestone |
| 8. | 11.02.19 13:25 | Плёткин | РQC.a - Модульная система квантовой связи |
| 9. | 11.02.19 22:15 | Филиппов | Разработка экспертной системы комплексной оценки информационной безопасности |
| 10. | 12.02.19 12:15 | Середа | Использование блокчейн-технологии для проверки электронной подписи |
| 11. | 14.02.19 23:15 | Аброськина | Разработка защищенной операционной системы на ядре Linux |
| 12. | 19.02.19 15:05 | Бреслер | Разработка программного комплекса для мобильной, встроенной и носимой электроники для оценки уязвимости и проектирования систем безопасности инфраструктурных объектов |
| 13. | 19.02.19 23:15 | Менисов | SURLPU (Save URL PopUp) РАЗРАБОТКА ФУНКЦИОНАЛЬНО-ОРИЕНТИРОВАННОГО ИНСТРУМЕНТАРИЯ ВЫЯВЛЕНИЯ ВРЕДНОСНЫХ САЙТОВ НА ОСНОВЕ ОБРАБОТКИ КОМПЛЕКСНЫХ ДАННЫХ URL-АДРЕСОВ И УСРЕДНЕННОГО АНСАМБЛЯ МОДЕЛЕЙ |
| 14. | 20.02.19 15:40 | Беляков | speculator |
| 15. | 21.02.19 14:30 | Гапотченко | Технология индивидуальной и групповой защиты материальных объектов от подделки "AXIS-2000" |
| 16. | 22.02.19 16:40 | Чернышов | LIE2ME |
| 17. | 22.02.19 23:00 | Емельянов | Offline поле информационной безопасности ХАКЕР.RUnet |
| 18. | 24.02.19 10:20 | Копылов | Подход к маркированию текстовых электронных документов |
| 19. | 25.02.19 20:00 | Маркин | Защищенная распределенная вычислительная система на основе активных данных |
| 20. | 26.02.19 19:40 | Смирнов | UNICRY |
| 21. | 26.02.19 22:40 | Кочанов | RusLand CM (Collective Mind) |

| | | | |
|-----|----------------|-------------|--|
| 22. | 27.02.19 18:10 | Полянский | Универсальная система-приманка (honeypot) для имитации элементов автоматизированных систем управления (АСУ) с целью создания проактивной системы защиты технологических объектов |
| 23. | 27.02.19 20:00 | Макрушин | Actarea |
| 24. | 27.02.19 22:50 | Мишурин | Разработка системы управления жизненным циклом инцидентов ИБ (IRP) и исследование возможности применения методов машинного обучения при ее эксплуатации |
| 25. | 27.02.19 22:55 | Курашев | UserGate – высокопроизводительные UTM решения |
| 26. | 28.02.19 0:10 | Штейнбрехер | Tactical multifunction ground drone (TMGD) |
| 27. | 28.02.19 10:40 | Гертнер | Анти-фрод для цифровой подписи |
| 28. | 28.02.19 16:50 | Рой | Video Analyser of Mood Changes VAMC |
| 29. | 28.02.19 17:10 | Рой | Neural System Logger |
| 30. | 07.03.19 13:40 | Апетьян | CHECKU |
| 31. | 13.03.19 15:20 | Михаил | o.vision |
| 32. | 18.03.19 11:50 | Замятин | ТЕХНОЛОГИЯ ОБНАРУЖЕНИЯ АППАРАТНЫХ ЗАКЛАДОК |
| 33. | 20.03.19 11:00 | Гвоздева | SafePhone 4.0 |
| 34. | 21.03.19 14:15 | Макаров | Централизованная Интегрированная (в перспективе) Автоматизированная Трасологическая Информационно-поисковая Система" (ЦИАТИС) |
| 35. | 25.03.19 23:35 | Изотов | Построение систем дистанционного банковского обслуживания на базе специализированных вычислительных систем с неизменяемым исполняемым кодом |
| 36. | 28.03.19 18:35 | Десятов | Frozy |
| 37. | 29.03.19 14:05 | Педанов | Автовизор |
| 38. | 29.03.19 15:45 | Анисимов | Smart Security - платформа |

| | | | |
|-----|----------------|------------|--|
| | | | поведенческой биометрии |
| 39. | 30.03.19 20:45 | Никулина | Разработка защищенного канала передачи конфиденциальной информации |
| 40. | 01.04.19 16:55 | Другач | StopPhish |
| 41. | 02.04.19 17:05 | Астахов | ЭКСПЕРТНАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ СООТВЕТСТВИЕМ PROTECTIVA COMPLIANCE MANAGER |
| 42. | 03.04.19 11:45 | Михелев | Pay Ring |
| 43. | 04.04.19 20:25 | Шабалин | Платформа Bishop |
| 44. | 05.04.19 9:25 | Курогло | Скас — Безопасное хранение и управление криптоактивами |
| 45. | 05.04.19 13:05 | Москаленко | Распределенная облачная платформа для защиты и ускорения сайтов |
| 46. | 05.04.19 13:55 | Гвоздева | SafeCopy |
| 47. | 05.04.19 14:55 | Жевно | Квантовое устройство распределения ключа |
| 48. | 05.04.19 15:35 | Бедеров | Интернет-Розыск |
| 49. | 05.04.19 17:35 | Савичев | Орион-биометрический цифровой провайдер |
| 50. | 05.04.19 20:05 | Пятаков | Система блокировки вредоносного программного обеспечения на рабочих местах SAFENVI |
| 51. | 06.04.19 8:45 | Бедеров | Security Intelligence Cryptocurrencies Platform (SICP) |
| 52. | 06.04.19 10:55 | Бедеров | ТелПоиск |
| 53. | 06.04.19 11:00 | Бедеров | Telegram-Деанонимайзер |
| 54. | 06.04.19 14:25 | Маховиков | Hidden Net |
| 55. | 06.04.19 16:15 | Рахметов | Security Vision Incident Response Platform [IRP] |
| 56. | 07.04.19 12:55 | Еремин | По рукам |
| 57. | 07.04.19 16:05 | Отелли | Криптокошелёк |
| 58. | 07.04.19 18:15 | Малыгин | Орбитальный сервер |

| | | | |
|-----|----------------|------------|---|
| 59. | 07.04.19 19:55 | Лагутин | СайтСекьюр |
| 60. | 07.04.19 20:35 | Карев | ООО "Биткалм" |
| 61. | 07.04.19 20:45 | Петрова | Система авторизации на основе алгоритма логического распознавания |
| 62. | 07.04.19 21:55 | Плакий | Применение графового подхода для формирования типологий преступных схем с целью результативного противодействия угрозам финансирования терроризма и отмывания денежных средств, полученных преступным путем |
| 63. | 07.04.19 22:35 | Евдокимов | Н1СORE |
| 64. | 07.04.19 23:25 | Романов | SafeServer |
| 65. | 07.04.19 23:30 | Романов | SafeInspect |
| 66. | 08.04.19 9:05 | Горбунов | Электронный оберег для умного дома VIDA |
| 67. | 08.04.19 11:05 | Смагин | ANY.RUN - Интерактивный облачный сервис для поиска и анализа вредоносных программ |
| 68. | 08.04.19 11:25 | Суворова | A.R.C.A. – решение для анализа защищенности и оценки киберриска |
| 69. | 08.04.19 12:15 | Фиошкин | Облачная интеллектуальная платформа обнаружения мошенничества в интернет-рекламе |
| 70. | 08.04.19 13:35 | Жарков | Alertflex |
| 71. | 08.04.19 14:15 | Бондаренко | Квантовые компьютеры, квантовые сети, квантово-устойчивые алгоритмы |
| 72. | 08.04.19 16:05 | Олейникова | JetUEBA |
| 73. | 08.04.19 16:15 | Олейникова | ПК "Джет Церера" |
| 74. | 08.04.19 16:30 | Олейникова | Jet Detective |
| 75. | 08.04.19 16:35 | Олейникова | ПК «СОВ «Плутон-М1.Х» |
| 76. | 08.04.19 16:45 | Жейда | Сакура |
| 77. | 08.04.19 16:50 | Олейникова | ПС «Джет Сигнал» |
| 78. | 08.04.19 17:55 | Акинин | Брокер привилегий "sPACE" |

| | | | |
|-----|----------------|-----------|---|
| 79. | 08.04.19 18:25 | Чухнов | Система выявления и анализа вредоносного программного обеспечения ATHENA |
| 80. | 08.04.19 19:55 | Размахнин | Pluton |
| 81. | 08.04.19 20:05 | Сирота | Управление ИТ-активами |
| 82. | 08.04.19 21:15 | Сергеев | Платформа AppSec.Hub |
| 83. | 08.04.19 21:25 | Кулишов | SOHO Router NG: Центр безопасности пользовательских сетей |
| 84. | 08.04.19 21:30 | Ганиев | Detect AppSec |
| 85. | 08.04.19 22:25 | Лопаницын | PassLeak |
| 86. | 08.04.19 22:30 | Белов | АТРЕТЕК-ТАФС |
| 87. | 08.04.19 22:55 | Жукова | Автономный мобильный робот Emfitek для поиска уязвимостей в мобильных одноранговых сетях |
| 88. | 08.04.19 23:00 | Францев | ARKNET |
| 89. | 08.04.19 23:05 | Айтбаев | Защита от бота-мошенника |
| 90. | 08.04.19 23:35 | Крупича | «КИБ СерчИнформ ProfileCenter» |
| 91. | 09.04.19 0:00 | Соколов | Персональное устройство защиты мобильных приложений. |
| 92. | 09.04.19 1:05 | Данзанов | Автосигнализация - принципиально новое решение |
| 93. | 09.04.19 14:42 | Анджелло | Платформа обработки событий для предотвращения операций, связанных с электронным мошенничеством |
| 94. | 09.04.19 14:43 | Анджелло | Системы управления жизненным циклом инцидентов ИБ и визуализации отчетности по инцидентам |
| 95. | 09.04.19 14:45 | Головин | DocShell |