



**Государственные и отраслевые стандарты, руководящие документы
ООО «Компания «ЭкспертЪ»**

| № п/п | Название документа | Обозначение | Примечания |
|-------|---|-------------------|------------|
| 1. | Стандартизация в РФ. Основные положения | ГОСТ Р 1.0-2004 | |
| 2. | ЕСКД. Общие положения | ГОСТ 2.001-93 | |
| 3. | ЕСКД Требования к моделям, макетам и темплетам, применяемым при проектировании | ГОСТ 2.002-72 | |
| 4. | ЕСКД Общие требования к выполнению конструкторских и технологических документов на печатающих и графических устройствах ЭВМ | ГОСТ 2.004-88 | |
| 5. | ЕСКД. Электронные документы. Общие положения | ГОСТ 2.051-2013 | |
| 6. | ЕСКД. Виды изделий | ГОСТ 2.101-68 | |
| 7. | ЕСКД. Стадии разработки | ГОСТ 2.103-68 | |
| 8. | ЕСКД. Общие требования к текстовым документам | ГОСТ 2.105-95 | |
| 9. | ЕСКД. Текстовые документы | ГОСТ 2.106-96 | |
| 10. | ЕСКД Основные требования к чертежам | ГОСТ 2.109-73 | |
| 11. | ЕСКД Нормоконтроль | ГОСТ 2.111-2013 | |
| 12. | ЕСКД. Групповые и базовые конструкторские документы | ГОСТ 2.113-75 | |
| 13. | ЕСКД. Технические условия | ГОСТ 2.114-95 | |
| 14. | ЕСКД. Правила учета и хранения | ГОСТ 2.501-2013 | |
| 15. | ЕСКД. Правила дублирования | ГОСТ 2.502-2013 | |
| 16. | ЕСКД. Правила внесения изменений | ГОСТ 2.503-2013 | |
| 17. | ЕСКД. Эксплуатационные документы | ГОСТ 2.601-2013 | |
| 18. | ЕСКД. Правила выполнения эксплуатационных документов | ГОСТ 2.610-2006 | |
| 19. | ЕСТД. Общие положения | ГОСТ 3.1001-2011 | |
| 20. | ЕСТД. Общие правила выполнения текстовых технологических документов | ГОСТ 3.1127-93 | |
| 21. | ЕСТД. Общие правила выполнения графических технологических документов | ГОСТ 3.1128-93 | |
| 22. | ЕСТД. Правила оформления документов на испытания | ГОСТ 3.1507-84 | |
| 23. | ГСИ. Единицы физических величин | ГОСТ 8.417-81 | |
| 24. | ГСИ. Контроль загрязнения окружающей природной среды. Метрологическое обеспечение. Основные положения | ГОСТ Р 8.589-2001 | |
| 25. | ГСИ. Проверка квалификации испытательных (измерительных) лабораторий, осуществляющих испытания веществ, материалов и объектов окружающей среды (по составу и физико-химическим свойствам), посредством межлабораторных сличений | Р 50.2.011-2005 | |



| | | | |
|-----|--|----------------------|--|
| 26. | ССБТ. Основные положения | ГОСТ Р 12.0.001-2013 | |
| 27. | ССБТ. Организация обучения безопасности труда. Общие положения | ГОСТ 12.0.004-90 | |
| 28. | ССБТ. Система управления охраной труда в организации | ГОСТ Р 12.0.007-2009 | |
| 29. | ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования | ГОСТ 12.1.004-91 | |
| 30. | ССБТ. Электробезопасность. Общие требования и номенклатура видов защиты | ГОСТ 12.1.019-79 | |
| 31. | ССБТ. Оборудование производственное. Общие требования безопасности | ГОСТ 12.2.003-91 | |
| 32. | ССБТ. Машины ручные электрические. Общие требования безопасности и методы испытаний | ГОСТ 12.2.013.0-91 | |
| 33. | ССБТ. Оборудование, работающее с газообразным кислородом. Общие требования безопасности | ГОСТ 12.2.052-81 | |
| 34. | ССБТ. Оборудование для переработки лома и отходов черных и цветных металлов. Требования безопасности | ГОСТ 12.2.055-81 | |
| 35. | ССБТ. Процессы производственные. Общие требования безопасности | ГОСТ 12.3.002-75 | |
| 36. | ССБТ. Работы электросварочные требования безопасности | ГОСТ 12.3.003-86 | |
| 37. | ССБТ. Работы погрузо-разгрузочные. Общие требования безопасности | ГОСТ 12.3.009-76 | |
| 38. | ССБТ. Испытания и измерения электрические. Общие требования безопасности | ГОСТ 12.3.019-80 | |
| 39. | ССБТ. Процессы перемещения грузов на предприятиях. Общие требования безопасности | ГОСТ 12.3.020-80 | |
| 40. | ССБТ. Переработка пластических масс. Требования безопасности | ГОСТ 12.3.030-83 | |
| 41. | ССБТ. Газопламенная обработка металлов. Требования безопасности | ГОСТ 12.3.036-84 | |
| 42. | ССБТ. Плазменная обработка металлов. Требования безопасности | ГОСТ 12.3.039-85 | |
| 43. | ССБТ. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация | ГОСТ 12.4.011-89 | |
| 44. | Обеспечение технологичности конструкции изделий. Общие требования | ГОСТ 14.201-83 | |
| 45. | Технологический контроль конструкторской документации | ГОСТ 14.206-73 | |
| 46. | Охрана природы. Гидросфера. Классификация водных объектов | ГОСТ 17.1.1.02-77 | |
| 47. | Охрана природы. Гидросфера. Правила контроля качества воды водоемов и водотоков | ГОСТ 17.1.3.07-82 | |
| 48. | Охрана природы. Гидросфера. Общие требования к охране поверхностных вод от загрязнения | ГОСТ 17.1.3.13-86 | |



| | | | |
|-----|---|-------------------------|--|
| 49. | Охрана природы. Гидросфера. Приборы и устройства для отбора, первичной обработки и хранения проб природных вод. Общие технические условия | ГОСТ 17.1.5.04-81 | |
| 50. | Охрана природы. Гидросфера. Общие требования к отбору проб поверхностных и морских вод, льда и атмосферных осадков | ГОСТ 17.1.5.05-85 | |
| 51. | Охрана природы. Атмосфера. Термины и определения контроля загрязнения | ГОСТ 17.2.1.03-84 | |
| 52. | Охрана природы. Атмосфера. Правила контроля качества воздуха населенных пунктов | ГОСТ 17.2.3.01-86 | |
| 53. | Охрана природы. Атмосфера. Правила установления допустимых выбросов вредных веществ промышленными предприятиями | ГОСТ 17.2.3.02-78 | |
| 54. | Охрана природы. Почвы. Общие требования к отбору проб | ГОСТ 17.4.3.01-83 | |
| 55. | Охрана природы. Почвы. Общие требования к контролю и охране от загрязнения | ГОСТ 17.4.3.04-85 | |
| 56. | СПДС. Общие положения | ГОСТ 21.001-2013 | |
| 57. | СПДС. Технология производства. Основные требования к рабочим чертежам | ГОСТ 21.401-88 | |
| 58. | СПДС. Основные требования к проектной и рабочей документации | ГОСТ Р 21.1101-2009 | |
| 59. | Промышленная чистота. Общие положения | ГОСТ 24869-98 | |
| 60. | Почвы. Отбор проб | ГОСТ 28168-89 | |
| 61. | Вода. Общие требования к отбору проб | ГОСТ Р 51592-2000 | |
| 62. | Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Документирование и регулирование деятельности по обращению с отходами производства и потребления. Основные положения | ГОСТ Р 51769-2001 | |
| 63. | Общие требования к машинам, приборам и другим техническим изделиям в части условий хранения и транспортирования | ГОСТ Р 51908-2002 | |
| 64. | Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Основные положения | ГОСТ Р 52108-2003 | |
| 65. | Инструмент абразивный. Требования безопасности | ГОСТ Р 52588-2011 | |
| 66. | Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Этапы технологического цикла отходов | ГОСТ Р 53692-2009 | |
| 67. | Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования | ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009 | |
| 68. | Гигиенические нормативы. Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в почве | ГН 2.1.7.2041-06 | |
| 69. | Гигиенические нормативы. Ориентировочно допустимые концентрации (ОДК) химических веществ в почве | ГН 2.1.7.2511-09 | |



| | | | |
|-----|--|--|--|
| 70. | Гигиенические нормативы. Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест | ГН 2.1.6.1338-03 Дополнение №1 ГН 2.1.6.1765-03 Дополнение №2 ГН 2.1.6.1983-05 | |
| 71. | Гигиенические нормативы. Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест | ГН 2.1.6.2309-07 Дополнение №1 ГН 2.1.6.2328-08 Дополнение №2 ГН 2.1.6.2414-08 | |
| 72. | Инженерные изыскания для строительства. Основные положения | СНиП 11-02-96 | |
| 73. | Геодезические работы в строительстве | СНиП 3.01.03-84 | |
| 74. | Организация строительства | СНиП 12-01-2004 | |
| 75. | Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования | СНиП 12-03-2001 | |
| 76. | Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство | СНиП 12-04-2002 | |
| 77. | Противопожарные нормы | СНиП 2.01.02-85* | |
| 78. | Пожарная безопасность зданий и сооружений | СНиП 21-01-97* | |
| 79. | Защита от шума | СНиП 23-03-2003 | |
| 80. | Земляные сооружения, основания и фундаменты | СНиП 3.02.01-87 | |
| 81. | Бетонные и железобетонные конструкции. Основные положения | СНиП 52-01-2003 | |
| 82. | Несущие и ограждающие конструкции | СНиП 3.03.01-87 | |
| 83. | Стальные конструкции | СНиП II-23-81* | |
| 84. | ССБТ. Строительство. Нормы освещения строительных площадок | ГОСТ 12.1.046-85 | |
| 85. | Металлы черные вторичные. Общие технические условия | ГОСТ 2787-75 | |
| 86. | Системы менеджмента качества. Требования | ГОСТ ISO 9001-2011 | |
| 87. | Руководящие указания по аудиту систем менеджмента качества и/или систем экологического менеджмента | ГОСТ Р ИСО 19011-2012 | |
| 88. | Информационная технология. Методы и средства обеспечения безопасности. Системы менеджмента информационной безопасности требования | ГОСТ Р ИСО/МЭК 27001-2006 | |
| 89. | Средства вычислительной техники. Защита от несанкционированного доступа к информации. Общие технические требования | ГОСТ Р 50739-95 | |
| 90. | ГСИ. Стандартные образцы материалов (веществ). Основные положения | ГОСТ Р 8.753-2011 | |
| 91. | Верификация закупленной продукции. Организация проведения и методы контроля | ГОСТ 24297-2013 | |
| 92. | Военная техника. Термины и определения | ГОСТ РВ 51540-2005 | |



| | | | |
|------|--|-----------------------|--|
| 93. | Система разработки и постановки на производство военной техники. Система менеджмента качества. Общие требования | ГОСТ РВ 0015-002-2012 | |
| 94. | Система стандартизации оборонной продукции. Порядок внедрения стандартов на оборонную продукцию | ГОСТ РВ 0001-005-2006 | |
| 95. | Система разработки и постановки на производство военной техники. Входной контроль изделий. Основные положения | ГОСТ РВ 0015-308-2011 | |
| 96. | ГСС РФ. Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники. Основные положения | ГОСТ РВ 1.1-96 | |
| 97. | ЕСКД. Порядок проверки, согласования и утверждения конструкторской документации | ГОСТ РВ 2.902-2005 | |
| 98. | Система разработки и постановки продукции на производство. Военная техника. Единый сквозной план создания образца (системы, комплекса) и его (их) составных частей. Основные положения | ГОСТ РВ 15.208-2005 | |
| 99. | Система разработки и постановки продукции на производство. Военная техника. Порядок предъявления и удовлетворения рекламаций. Основные положения | ГОСТ РВ 15.703-2005 | |
| 100. | ЕСКД. Эксплуатационные документы | ГОСТ РВ 0002-601-2008 | |

Примечания:

1. ГСС РФ - государственная система стандартизации Российской Федерации.
2. ЕСКД – единая система конструкторской документации.
3. ЕСТД - единая система технологической документации.
4. ГСИ - государственная система обеспечения единства измерений.
5. ССБТ - система стандартов безопасности труда.
6. СПДС - система проектной документации для строительства.