

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА ЕДИНЫЙ СТАНДАРТ»

Рег. № РОСС RU.32571.04ЕГК0 в едином реестре систем добровольной сертификации



№ 0000235

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32571.04ЕГК0.001.ГП-0022/23

Срок действия с 16.02.2023 по 15.02.2026



ОРГАН СЕРТИФИКАЦИИ

рег. № РОСС RU.32571.04ЕГК0.001

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА ЕДИНЫЙ СТАНДАРТ». Место нахождения: 192148, Россия, г. Санкт-Петербург, пр. Елизарова, д. 34, лит. Б, офис 439. Телефон: 88005008057, email: os@gkstandart.com. Аттестат аккредитации № РОСС RU.32571.04ЕГК0.001 от 23.12.2021г.

ПРОДУКЦИЯ

Решетки для систем вентиляции, фасадов зданий, кондиционирования и воздушного отопления, артикулы (см. Приложение на 3-х листах, бланки № 0000236, № 0000237, № 0000238). Серийный выпуск.

Код ОК
28.25.30.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 4863-001-24301953-2015.

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Рэдвент Инжиниринг»
Адрес: Российская Федерация, 391850 Рязанская область Скопинский район, поселок Желтухинский, литера Д.
ОГРН: 1176234016111, телефон: 79065454242, адрес электронной почты: sm@redvent.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «Рэдвент Инжиниринг»
Адрес: Российская Федерация, 391850 Рязанская область Скопинский район, поселок Желтухинский, литера Д.
ОГРН: 1176234016111, телефон: 79065454242, адрес электронной почты: sm@redvent.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № АПС-011-0202 от 16.02.2023 года, выданного испытательной лабораторией ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ЦЕНТР ИССЛЕДОВАНИЙ И СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОГРЕСС», аттестат аккредитации РОСС RU.32468.04ЛЕГО.ИЛ.006.



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

И.В. Болдырева
подпись

И.В. Болдырева

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА ЕДИНЫЙ СТАНДАРТ»

Рег. № РОСС RU.32571.04ЕГК0 в едином реестре систем добровольной сертификации



№ 0000238

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.32571.04ЕГК0.001.ГП-0022/23

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК Код ТНВЭД	Наименование и обозначение Продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
28.25.30.110	<p>Перечень продукции:</p> <p>1. РЭД-Н 2. РЭД-Н4 3. РЭД-Н5 4. РЭД-НС 5. РЭД-НС-М 6. РЭД-НН 7. РЭД-НГ 8. РЭД-Н4-ОЦ 9. РЭД-РК 10. РЭД-РК4 11. РЭД-НК 12. РЭД-ИР 13. РЭД-ИР4 14. РЭД-АП 15. РЭД-АП-БР 16. РЭД-Р1 17. РЭД-Р2 18. РЭД-Р1 -Н 19. РЭД-Р 1 -КРВ 20. РЭД-Р2-КРВ 21. РЭД-Р 1 -0 22. РЭД-Р 1-0-КРВ 23. РЭД-Р 1-35 24. РЭД-Р 1-35-КРВ 25. РЭД-ЦР1 26. РЭД-ЦР2 27. РЭД-ЦР 1-КРВ 28. РЭД-ЦР2-КРВ 29. РЭД-ЦР-ПФ 30. РЭД-ЦР-ПФ-КРВ 31. РЭД-ЛР1 32. РЭД-ЛР2 33. РЭД-ЛР3 34. РЭД-ЛР1-КРВ 35. РЭД-ЛР2-КРВ 36. РЭД-ЛР3-КРВ 37. РЭД-СОТ 38. РЭД-СОТ-КРВ 39. РЭД-СОТ-Н 40. РЭД-ПФ 41. РЭД-ПФ-КРВ, 42. РЭД-ПФН 43. РЭД-ПФН-Г 44. РЭД-НР1 45. РЭД-НР2 46. РЭД-СР 47. РЭД-СРН 48. РЭД-СРС-Н 49. РЭД-АР4 50. РЭД-КР4 51. РЭД-КР3 52. РЭД-КР2 53. РЭД-КПФ2 54. РЭД-КПФ3 55. РЭД-КПФ4 56. РЭД-КР-СОТ2 57. РЭД-КР-СОТ3 58. РЭД-КР-СОТ4 59. РЭД-АДЛ-К3 60. РЭД-АДЛ-К 61. РЭД-АДЛ 62. РЭД-АДЛ-К3-С 63. РЭД-АДЛ-К-С 64. РЭД-АДЛ-С 65. РЭД-АДЛ-К3-П 66. РЭД-АДЛ-К-П 67. РЭД-АДЛ-П 68. РЭД-4ПР 69. РЭД-3ПР 70. РЭД-2ПР 71. РЭД-1ПР 72. РЭД-4ПР-ПФ 73. РЭД-ПР-СОТ 74. РЭД-4ПР-КРВ 75. РЭД-3ПР-КРВ 76. РЭД-2ПР-КРВ 77. РЭД-1ПР-КРВ 78. РЭД-4ПР-ПФ-КРВ 79. РЭД-ПР-СОТ-КРВ 80. РЭД-ШУМ1-150 81. РЭД-ШУМ1-300, 82. РЭД-ШУМ2-150 83. РЭД-ШУМ2-300 84. РЭД-НТ4 85. РЭД-НТ3 86. РЭД-НЗК 87. РЭД-НСТ1 88. РЭД-НСТ2 89. РЭД-ЖР1 90. РЭД-ЖР2 91. РЭД-ЖР3 92. РЭД-НТ3 93. РЭД-НТ4 94. РЭД-СРпв 95. РЭД-СРсв</p>	



Руководитель органа

И.В. Болдырева
подпись

И.В. Болдырева

.....
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА ЕДИНЫЙ СТАНДАРТ»

Рег. № РОСС RU.32571.04ЕГК0 в едином реестре систем добровольной сертификации



№ 0000237

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.32571.04ЕГК0.001.ГП-0022/23

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК Код ТНВЭД	Наименование и обозначение Продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
28.25.30.110	Перечень продукции: 96. РЭД-СРНпв 97. РЭД-СРНсв 98. РЭД-Р1-25 99. РЭД-Р2-25 100. РЭД-Р1-25-КРВ 101. РЭД-Р2-25-КРВ 102. РЭД-Р1М 103. РЭД-Р 1М-КРВ 104. РЭД-М 105. РЭД-М-КРВ 106. РЭД-4ПН 107. РЭД-1РДВ 108. РЭД-2РДВ 109. РЭД-КРВ 110. РЭД-КВАЛ 111. РЭД-КВАЛ-Р 112. РЭД-УВК 113. РЭД-ВНК1 114. РЭД-КСД 115. РЭД-НСТ 116. РЭД-СПП1 117. РЭД-СПП2 118. РЭД-СППР1 119. РЭД-СППР2 120. РЭД-НТВ4, 121. РЭД-НН24 122. РЭД-Р 100 123. РЭД-Р-150 124. РЭД-Р-200 125. РЭД-РК 126. РЭД-РК4 127. РЭД-ВНШ 128. РЭД-ВНП2 129. РЭД-ВН4 130. РЭД-КВД 131. РЭД-РК-Н 132. РЭД-НН4-ОЦ 133. РЭД-ННО 134. РЭД-Р1-30 135. РЭД-Р1-20 136. РЭД-ЛТ 137. РЭД-АДЛ-П 138. РЭД-АДЛ-В 139. РЭД-АДЛ-Н 140. РЭД-КР2-ЛР1 141. РЭД-КР2-ПФ 142. РЭД-КР2-СОТ 143. РЭД-КР3-ЛР1 144. РЭД-КР3-ПФ 145. РЭД-КР3-СОТ 146. РЭД-КР4-ЛР1 147. РЭД-КР4-ПФ 148. РЭД-КР4-СОТ 149. РЭД-ШУМ1-600 150. РЭД-ШУМ2-600 151. РЭД-ИР4 152. РЭД-ИРН 153. РЭД-ИР-ВРЕЗКА 154. РЭД-РКДМ 155. РЭД-РКДМ-К 156. РЭД-РД 157. РЭД-Л-ГЛ 158. РЭД-Л-ПФ 159. РЭД-Л-СОТ 160. РЭД-ПР-СОТ2 161. РЭД-ПР-СОТ35 162. РЭД-ВДЛ 163. РЭД-1 164. РЭД-2 165. РЭД-3, 166. РЭД-4 167. РЭД-5 168. РЭД-6 169. РЭД-7 170. РЭД-8 171. РЭД-9 172. РЭД-10 173. РЭД-ЛС 60/40, 174. РЭД-ЛС 60/80, 175. РЭД-ЛС 80/100, 176. РЭД-ЛС 60/40, 177. РЭД-ЛС 100/90, 178. РЭД-ЛС 120/90, 179. РЭД-ЛУК-П 180. РЭД-ЛУК-ЛР, 181. РЭД-ЛР5, 182. РЭД-Р1-29, 183. РЭД-ЛУК-Т 184. РЭД-ЛУК-РУ, 185. РЭД-ЛУК-РУ-НП, 186. РЭД-ЛУК-РС 187. РЭД-ЛУК-СМ, 188. РЭД-ЛУК-МАХ, 189. РЭД-ЛУК-Min 190. РЭД-ЛУК-АДЛ, 191. РЭД-LD-N, 192. РЭД-ЛУК-СМ 193. РЭД-ЛУК-ХАЛО, 194. РЭД-АП-ШУМ, 195. РЭД-TFF 196. РЭД-EFF 197. РЭД-TNL 198. РЭД-ROTO, 199. РЭД-ВБ, 200. РЭД-ДКЗ	



Руководитель органа

И.В. Болдырева
подпись

И.В. Болдырева

.....
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА ЕДИНЫЙ СТАНДАРТ»

Рег. № РОСС RU.32571.04ЕГК0 в едином реестре систем добровольной сертификации



№ 0000236

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.32571.04ЕГК0.001.ГП-0022/23

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

Код ОК Код ТНВЭД	Наименование и обозначение Продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
28.25.30.110	Перечень продукции: РЭД-ДПЗ, РЭД-КВД, РЭД-ДКВ, РЭД-РК-8, РЭД-КРЗ-60/80, РЭД-СТ, РЭД-Р-100М, РЭД-Нст, РЭД-АВ-СТ, РЭД-НТ, РЭД-IGC, РЭД-Ф, РЭД-КСД, РЭД-ВНУ, РЭД-ВНК, РЭД-ВНП, РЭД-ЛУФТ, РЭД-ПОЛ, РЭД-НСТ-МАХ, РЭД-ВВШ, ЭД-ДИН, РЭД-ЛУК-СТ, ОПТИ, РЭД-VAZ, РЭД-DV-DIZ, РЭД-ПДК, РЭД-ЛУК-СМ-ПФ, РЭД-АДЛ-ПФ, РЭД-ЛУК-Т-IT, РЭД-ЛУК-ЛР-IT, РЭД-ЛУК-IT, РЭД-ПР-ART2, РЭД-РМУ, РЭД-Z8, РЭД-ЛУК-, РЭД-ЛУК-ПП-IT, РЭД-OVX, РЭД-НР-Z1, РЭД-НП-Z2, РЭД-КУ, РЭД-ЛУК-Т, РЭД-У60, РЭД-PL35, РЭД-PL18, РЭД-PL50, РЭД-Airslot, РЭД, НИКС, РЭД-ПЛЭЙ, РЭД-КОБ, РЭД- RINO, РЭД-TSK, РЭД-TSO, РЭД-PSK, РЭД-PSO, РЭД-LSK, РЭД-LSO, РЭД-ХАЛО, РЭД-ВКТ, РЭД-ВПТ, РЭД-ДКВ, РЭД-СИНУС, РЭД-ЦР-СИНУС, РЭД-САР-СИНУС, РЭД-АДЛ20, РЭД-плинтус, РЭД-НС5, РЭД-НС7, РЭД-Н42, РЭД-РОН, РЭД-ЛУК-SL, РЭД-ЛУК-НП, РЭД-TSD, РЭД-СМК, РЭД- KONIKA.	



Руководитель органа

И.В. Болдырева
ПОДПИСЬ

И.В. Болдырева

.....
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации