

中华人民共和国民用核安全设备活动境外单位注册登记信息统计表
(截至2024年6月30日, 共168家)

| 序号 | 单位名称 | 证书类别 | 设备类别 | 核安全级别 | 发证/重新注册 发文号 | 变更发文号 | 证书有效期 |
|----|---|-------|------------------------------|--------|--------------------|--------------------|-----------|
| 1 | 奥地利ANDRITZ AG | 设计/制造 | 泵、热交换器 | 1级 | 国核安发(2019) 171号 | | 2024/8/13 |
| 2 | 德国Tyco Electronics Raychem GmbH | 设计/制造 | 电缆(电缆附件) | 1E级 | | | |
| 3 | 德国Wepuko Pahnke GmbH | 设计/制造 | 泵 | 2、3级 | | | |
| 4 | 德国Mirion Technologies(MGPI H&B) GmbH | 设计/制造 | 传感器(辐射监测探测器、 核测仪表)、仪控系统机柜 | 1E级 | | | |
| 5 | 法国Clextral S.A.S | 设计/制造 | 泵 | 2级 | | | |
| 6 | 法国Manoir Pitres | 制造 | 铸件、管道和管配件 | 1级 | | | |
| 7 | 法国Regulation GeorGIN | 设计/制造 | 传感器(温度计、压力变送器) | 1E级 | | | |
| 8 | 韩国Samshin Limited | 设计/制造 | 阀门 | 1、2、3级 | | | |
| 9 | 美国Swagelok Company | 设计/制造 | 管道和管配件 | 1、2、3级 | | | |
| 10 | 日本齿轮工业株式会社 | 设计/制造 | 阀门电动装置 | 1E级 | | | |
| 11 | 德国Armaturenfabrik Franz Schneider GmbH+Co. KG | 设计/制造 | 阀门(仪表阀) | 2、3级 | | | |
| 12 | 法国Trillium Flow Technologies France SAS(原Weir Power & Industrial France) | 设计/制造 | 安全阀 | 1、2、3级 | | 国核安函(2019) 83 号 | |
| 13 | 意大利Forge Monchieri S.p.A | 制造 | 锻件 | 1级 | | | |
| 14 | 德国Weidmüller Interface GmbH & Co. KG | 设计/制造 | 仪控系统机柜 | 1E级 | 国核安发(2019) 182号 | | 2024/8/23 |
| 15 | 德国KSR Kübler Niveau-Messtechnik GmbH | 设计/制造 | 传感器(液位计) | 1E级 | | 国核安发(2022) 246 | |
| 16 | 法国2H Energy SAS | 设计/制造 | 仪控系统机柜 成套开关设备和控制设备 | 1E级 | | | |

| | | | | | | | |
|----|---|-------|-----------------------------|---------------|--------------------|-----------|---------------------------|
| 17 | 加拿大Laker Energy Products Ltd | 制造 | 控制棒驱动机构 | 3级 | 国核安发(2019) 204号 | 2024/9/12 | |
| 18 | 奥地利voestalpine BÖHLER Edelstahl GmbH & Co KG | 制造 | 铸锻件 | 1级 | | | |
| 19 | 俄罗斯JSC 《Soyuz-01》 Firm | 设计/制造 | 阀门 | 2、3级 | | | |
| 20 | 俄罗斯JSC 《Tambovsky zavod 《Komsomolets》 named in honour of N. S. Artemov》 | 设计/制造 | 热交换器、储罐 | 3级 | | | |
| 21 | 韩国HY-LOK Corporation | 设计/制造 | 管道和管配件 | 2、3级 | | | |
| 22 | 美国Curtiss-Wright Electro-Mechanical Corporation | 设计/制造 | 泵 | 1级 | | | |
| 23 | 美国Thermo Gamma-Metrics LLC | 设计/制造 | 传感器(核测仪表)、仪控系统机柜 | 1E级 | | | |
| 24 | 法国FRAMATOME SAS | 设计/制造 | 机械通用设备; 仪控系统机柜、传感器 | 1、2、3级 1E级 | | | 国核安函(2023)24号 |
| 25 | 英国Trillium Flow Technologies UK Limited(原Weir Valves & Controls UK Ltd) | 设计/制造 | 阀门 | 2、3级 | | | 国核安函(2019)83号 |
| 26 | 法国CLYDE UNION SAS | 设计/制造 | 泵 | 2、3级 | 国核安发(2019) 229号 | 2024/11/4 | |
| 27 | 法国FLOWSERVE POMPES SAS | 设计/制造 | 泵 | 3级 | | | |
| 28 | 意大利RingMill S. p. A | 制造 | 锻件 | 1级 | | | |
| 29 | 俄罗斯LLC "Polesye" | 设计/制造 | 储罐、热交换器、机械贯穿件、支承件 | 2、3级 | | | |
| 30 | 俄罗斯JSC "SNIIP-SYSTEMATOM" | 设计/制造 | 传感器(核测仪表)、仪控系统机柜 | 1E级 | | | |
| 31 | 加拿大Thorburn Flex Inc. | 设计/制造 | 波纹管、膨胀节 | 2、3级 | 国核安发(2020) 14号 | 2025/1/14 | |
| 32 | 韩国Hyundai Heavy Industries Co.,Ltd. | 设计/制造 | 电源设备(应急柴油发电机组) | 1E级 | | | |
| 33 | 俄罗斯LLC "Belenergomash-BZEM" | 设计/制造 | 管道和管配件、管道支承件、法兰、波纹管、膨胀节 | 2、3级 | | | 国核安发(2021)145号,增加2、3级有缝直管 |
| 34 | 乌克兰PJSC "Kyiv Central Design Bureau of Valves" | 设计/制造 | 阀门(隔离阀、单向阀、安全阀、调节阀、释放阀、电磁阀) | 2、3级 | | | 国核安发(2023)17号 |

| | | | | | | | |
|----|---|-------|--|--------|---------------|---------------|--|
| 35 | 美国IMI Critical Engineering LLC (原 Control Components Inc.) | 设计/制造 | 阀门 | 2、3级 | | 国核安函(2023)52号 | |
| 36 | 美国RSCC Wire & Cable LLC | 设计/制造 | 电缆 | 1E级 | | | |
| 37 | 英国Clyde Union Limited | 设计/制造 | 泵 | 2、3级 | | | |
| 38 | 德国SEMPELL GmbH | 设计/制造 | 阀门 | 1、2、3级 | | | |
| 39 | 瑞典Alleima Tube AB | 制造 | 热交换器传热管 | 1、2、3级 | | 国核安函(2022)88号 | |
| 40 | 西班牙Ringo Valvulas S.L. | 设计/制造 | 阀门 | 1、2、3级 | 国核安发(2020)43号 | 2025/2/27 | |
| 41 | 俄罗斯JSC "Zavod "Znamya truda" | 设计/制造 | 阀门 | 2、3级 | | | |
| 42 | 俄罗斯Research and Production Amalgamation of Hydraulic Machine Company Incorporated | 设计/制造 | 泵 | 2、3级 | | | |
| 43 | 俄罗斯JSC OKB "GIDROPRESS" | 设计/制造 | 热交换器、压力容器、主管道、管道和管配件、堆内构件、控制棒驱动机构、支承件、储罐 | 1、2、3级 | 国核安发(2020)76号 | 2025/4/7 | |
| 44 | 俄罗斯LLC "Atomspetservice" | 设计/制造 | 闸门、机械贯穿件、法兰、储罐、热交换器 | 2、3级 | | | |
| 45 | 俄罗斯JSC "Energomash(Chekhov)-CHZEM" | 设计/制造 | 阀门 | 2、3级 | | | |
| 46 | 法国Generale de Robinetterie Industrielle et de Systemes de Surete | 设计/制造 | 阀门 | 2、3级 | | | |
| 47 | 意大利Forge Fedriga S.R.L. | 制造 | 铸锻件 | 1级 | | | |
| 48 | 德国VEGA Grieshaber KG | 设计/制造 | 传感器(液位计) | 1E级 | 国核安发(2020)98号 | 2025/5/6 | |
| 49 | 德国Bopp & Reuther Valves GmbH | 设计/制造 | 阀门 | 1、2、3级 | | | |
| 50 | 加拿大Velan Inc. | 设计/制造 | 阀门 | 1、2、3级 | | | |
| 51 | 瑞士Eugen Seitz AG | 设计/制造 | 电磁阀 | 2、3级 | | | |
| 52 | 西班牙APLICACIONES MECANICAS VALVULAS INDUSTRIALES SA | 制造 | 阀门 | 3级 | | | |
| 53 | 法国MAN Energy Solutions France SAS | 设计/制造 | 电源设备(应急柴油发电机) | 1E级 | | | |

| | | | | | | | |
|----|---|-------|---|-------------|-------------------|--|------------|
| 54 | 捷克MSA. a. s. | 设计/制造 | 阀门（隔离阀，单向阀） | 2、3级 | 国核安发（2020）187号 | | 2025/8/26 |
| 55 | 印度Aruna Alloy Steels Pvt Ltd. | 制造 | 铸锻件（阀门类锻件） | 1级 | 国核安发（2020）248号 | | 2025/10/25 |
| 56 | 美国Flowserve Corporation | 设计/制造 | 阀门电动装置 | 1E级 | | | |
| 57 | 意大利SALZGITTER MANNESMANN STAINLESS TUBES ITALIA S.R.L. | 制造 | 直管（无缝）、热交换器传热管 | 1、2、3级，2、3级 | | | |
| 58 | 英国汤姆逊阀门有限公司（Thompson Valves Ltd） | 设计/制造 | 阀门（隔离阀、单向阀、调节阀、仪表阀） | 1、2、3级 | | | |
| 59 | 俄罗斯JSC “Pervouralsky Pipe Plant” | 制造 | 直管（无缝） | 2、3级 | 国核安发（2020）270号 | | 2025/11/25 |
| 60 | 乌克兰PJSC CENTRAVIS PRODUCTION UKRAINE | 制造 | 直管（无缝） | 1、2、3级 | | | |
| 61 | 俄罗斯PJSC “Chelyabinsk Pipe Plant” | 制造 | 直管（无缝） | 2、3级 | | | |
| 62 | 美国Flowserve Corporation | 设计/制造 | 离心泵 | 3级 | | | |
| 63 | 俄罗斯LLC “Belenergomash-BZEM” | 制造 | 直管（无缝） | 2、3级 | | | |
| 64 | 俄罗斯Joint Stock Company Scientific Research and Design Institute for Energy Technologies ATOMPROEKT | 设计 | 核2、3级储罐、热交换器、管道和管件、泵、风机、压缩机、阀门、支承件、波纹管、膨胀节、闸门、机械贯穿件、法兰；1E级电源设备、成套开关设备和控制设备、传感器、电气贯穿件、电缆、仪控系统机柜、变压器、电动机、阀门驱动装置 | 核安全2、3级，1E级 | 国核安发（2021）207号，注销 | | 2026/1/21 |
| 65 | 俄罗斯AO Alfa Laval Potok | 设计/制造 | 板式热交换器 | 2、3级 | | | |
| 66 | 俄罗斯JSC “ Research and Production Corporation “ Space Monitoring Systems, Information & Control and Electromechanical Complexes ” named after A.G.Iosifian ” | 设计/制造 | 仪控系统机柜（控制保护系统（CPS）应急保护机柜） | 1E级（安全壳外） | | | |

| | | | | | | | |
|----|---|-------|--------------------------------------|-------------|---------------|------------------------------|-----------|
| 67 | 俄罗斯JSC Sverdlovsk Chemical Engineering Research Institute | 设计/制造 | 储罐、管壳式热交换器(含传热管) | 3级 | | | |
| 68 | 韩国 Doosan Enerbility Co., Ltd. | 制造 | 铸锻件(容器类锻件)、堆内构件 | 1级、核安全级 | | 国核安发(2022)152号、国核安函(2023)39号 | |
| 69 | 美国Mirion Technologies(Conax Nuclear), Inc. | 设计/制造 | 电气贯穿件 | 1E级 | | | |
| 70 | 日本IMI Japan K.K. | 设计/制造 | 调节阀 | 3级 | | | |
| 71 | 捷克ZPA Pecky, a. s. | 设计/制造 | 阀门驱动装置 | 1E级(安全壳内、外) | 国核安发(2021)51号 | | 2026/3/18 |
| 72 | 日本Japan Steel Works M&E, Inc. | 制造 | 铸锻件(反应堆压力容器锻件、蒸汽发生器锻件) | 1级 | | | |
| 73 | 俄罗斯Corporation of JSC "ESKM", LLC | 设计 | 板式热交换器、管壳式热交换器(含热交换器传热管) | 3级 | | | |
| 74 | 俄罗斯LLC "ZESKMI" | 制造 | 热交换器(板式热交换器、管壳式热交换器)、管道和管配件(热交换器传热管) | 3级 | | | |
| 75 | 德国SCHOTT AG | 设计/制造 | 电气贯穿件 | 1E级 | 国核安发(2021)66号 | | 2026/4/1 |
| 76 | 德国WIKA Alexander Wiegand SE & Co.KG | 设计/制造 | 传感器(温度计) | 1E级 | | | |
| 77 | 意大利FEAT GROUP S.P.A. | 制造 | 铸锻件 | 1级 | | | |
| 78 | 加拿大Candu Energy Inc. | 无损检验 | 超声检验(UT)、涡流检验(ET) | 1级 | | | |
| | | 设计 | 管道和管配件、支承件、法兰、铸锻件 | 1级 | | 国核安发(2024)68号 | |
| 80 | 德国Phönix Armaturen-Werke Bregel GmbH | 设计/制造 | 隔离阀、调节阀、其他类型核安全级阀 | 2、3级 | | | |
| 81 | 俄罗斯LLC "TMK-INOX" | 制造 | 直管(无缝)、热交换器传热管(直管) | 2、3级 | | | |
| 82 | 俄罗斯"Volzhsky Pipe Plant" Joint Stock Company | 制造 | 直管(无缝) | 2、3级 | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|--|-------|---|-----------------|------------------|-----------|------------------|-----------------|-----------|
| 83 | 俄罗斯LLC RPE “BASET” | 设计/制造 | 管壳式热交换器 (含热交换器传热管) | 3级 | 国核安发 (2021) 145号 | 2026/7/13 | | | |
| 84 | 日本制铁株式会社 | 制造 | 热交换器传热管 | 1级 | | | | | |
| 85 | 德国 Hoppecke Batterien GmbH & Co. KG | 设计/制造 | 蓄电池(组) | 1E级 (安全壳外) | | | | | |
| 86 | 法国KROHNE SAS | 设计/制造 | 传感器(液位计) | 1E级(安全壳内) | | | | | |
| 87 | 英国Centronic Limited | 设计/制造 | 传感器(核测仪表: 电离室、裂变室、硼计数管) | 1E级(安全壳内) | | | | | |
| 88 | 俄罗斯LLC “NTL-Pribor” | 设计/制造 | 传感器(温度计、压力变送器) | 1E级(安全壳内、外) | | | | | |
| 89 | 法国Dresser Produits Industriels | 设计/制造 | 调节阀 | 2、3级 | | | | | |
| 90 | 美国Emerson Automation Solutions Final Control US LP | 设计/制造 | 安全阀(弹簧式)、其他类型核安全级阀 | 1、2、3级 /2、3级 | | | | | |
| 91 | 俄罗斯Joint Stock Company “Atomenergoproekt” | 设计 | 核2、3级储罐、热交换器、管道和管件、泵、风机、压缩机、阀门、支承件、波纹管、膨胀节、闸门、机械贯穿件、法兰; 1E级电源设备、成套开关设备和控制设备、传感器、电气贯穿件、电缆、仪控系统机柜、变压器、电动机、阀门驱动装置、(仪表电缆) | 2、3级 | | | 国核安发 (2021) 207号 | 国核安发 (2022) 68号 | 2026/9/16 |
| 92 | 法国L ‘UNION DES FORGERONS | 制造 | 铸锻件(阀门类锻件) | 1级 | | | 国核安发 (2021) 230号 | 2026/10/12 | |
| 93 | 意大利ETTORE CELLA S. p. A. | 设计/制造 | 传感器(压力变送器、温度计) | 1E级 | 国核安发 (| | | | |
| 94 | 美国Framatome Inc. | 设计/制造 | 仪控系统机柜(仪控机架、机柜) | 1E级 | | | | | |
| 95 | 俄罗斯“Sinarsky Pipe Plant”, Joint stock company | 制造 | 管道和管配件(无缝直管) | 2、3级 | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|-------|--|-----------|----------------|---------------|------------|
| 96 | 俄罗斯LLC “Cybersteel” | 制造 | 管道和管配件（无缝直管、热交换器传热管） | 2、3级 | 国核安发（2021）252号 | | 2026/11/10 |
| 97 | 美国EnerSys Delaware Inc. | 设计/制造 | 电源设备（蓄电池） | 1E级 | | | |
| 98 | 意大利FOMAS S.p.A. | 制造 | 铸锻件（容器类锻件、泵阀类锻件、支承类锻件） | 1、3级 | | | |
| 99 | 卢森堡SISTO Armaturen S.A. | 设计/制造 | 阀门（隔离阀、其他类型阀门） | 2、3级 | | | |
| 100 | 法国THERMOCOAX SAS | 设计/制造 | 传感器（核测仪表、温度计、液位计），电缆（仪表电缆、同轴电缆） | 1E级 | 国核安发（2021）281号 | | 2026/12/23 |
| 101 | 瑞典Habia Cable AB | 设计/制造 | 电缆 | 1E级 | | | |
| 102 | 德国Rosswag GmbH | 制造 | 铸锻件（阀门类锻件） | 1级 | | | |
| 103 | 美国Crane Nuclear PFT CORP | 设计/制造 | 阀门（隔离阀、单向阀） | 2、3级 | 国核安发（2022）6号 | 国核安函（2022）32号 | 2027/1/14 |
| 104 | 法国POMPES RUTSCHI | 设计/制造 | 屏蔽泵（单级、多级、立式、卧式） | 3级 | 国核安发（2022）68号 | | 2027/5/11 |
| 105 | 俄罗斯ATM Piping & Fittings, Joint-Stock Company | 制造 | 管道和管配件（弯头、三通、异径管、管道预制、直管） | 2、3级 | | | |
| 106 | 俄罗斯Specialized Instrumentation Engineering Research Institute, Joint-Stock-Company | 制造 | 仪控系统机柜（仪控机架、机柜，仪控盘、台、屏、箱） | 1E级（安全壳外） | | | |
| 107 | 法国SPECIAL BRIDES SERVICE | 制造 | 铸锻件（阀门类锻件） | 1级 | | | |
| 108 | 俄罗斯Penztyazhpromarmatura JSC (PTPA JSC) | 设计/制造 | 阀门（隔离阀、单向阀、调节阀、安全阀） | 2、3级 | | | |
| 109 | 英国ATB GROUP UK LIMITED | 设计/制造 | 电动机（交流中压电动机） | 1E级（安全壳外） | | 国核安函（2023）24号 | |
| 110 | 法国Baumer Bourdon Haenni SAS | 设计/制造 | 传感器（温度计、压力变送器） | 1E级（安全壳外） | | | |
| 111 | 乌克兰Private Joint-Stock Company “ELOX PLANT” | 设计/制造 | 电气贯穿件（中压电力贯穿件、低压电力贯穿件、控制贯穿件、仪表贯穿件、同轴贯穿件） | 1E级 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|---|-------|---------------------------|--------|----------------|----------------|------------|
| 112 | 美国HOLTEC INTERNATIONAL | 设计/制造 | 热交换器（管壳式热交换器） | 1、2、3级 | 国核安发（2022）121号 | 国核安函（2023）63号 | 2027/6/23 |
| 113 | 瑞士Gutor Electronic LLC | 设计/制造 | 电源设备（不间断电源） | 1E级 | | | |
| 114 | 俄罗斯Trubodetal JSC | 制造 | 管道和管配件（弯头） 管道预制、三通、异径管 | 2、3级 | 国核安发（2022）152号 | 国核安发（2023）131号 | 2027/8/18 |
| 115 | 美国Westinghouse Electric Company LLC | 无损检验 | 超声检验（UT） | 1级 | | | |
| 116 | 日本Okano Valve MFG. Co. LTD. | 设计/制造 | 阀门（隔离阀，单向阀、安全阀） | 1、2、3级 | 国核安发（2022）246 | | 2027/11/28 |
| 117 | 德国HEW-KABEL GmbH | 设计/制造 | 电缆 | 1E级 | | | |
| 118 | 法国NEXANS INDUSTRIAL SOLUTIONS FRANCE | 设计/制造 | 电缆 | 1E级 | 国核安发（2023）17号 | | 2028/1/24 |
| 119 | 美国Fluid Components International LLC | 设计/制造 | 传感器（液位计） | 1E级 | | | |
| 120 | 美国Curtiss-Wright Flow Control Corporation | 设计/制造 | 阀门（单向阀/喷嘴止回阀） | 1、2、3级 | 国核安发（2023）60号 | | 2028/3/30 |
| 121 | 美国Valcor Engineering Corporation | 设计/制造 | 阀门（调节阀、电磁阀） | 1、2、3级 | | | |
| 122 | 德国PRYSMIAN Kabel und Systeme GmbH | 设计/制造 | 电缆（低压电力电缆、控制电缆、仪表电缆） | 1E级 | 国核安发（2023）60号 | | 2028/3/30 |
| 123 | 德国GERB Schwingungsisolierungen GmbH&Co. KG | 设计/制造 | 支承件（阻尼器） | 2级 | | | |
| 124 | 俄罗斯 National Research Centre "KURCHATOV INSTITUTE" | 设计 | 仪控系统机柜（仪控机架、机柜），传感器（温度计） | 1E级 | 国核安发（2023）60号 | | 2028/3/30 |
| 125 | 俄罗斯 The Ilyenko ELARA Research and Production Complex, Joint-Stock Company | 制造 | 仪控系统机柜（仪控机架、机柜） | 1E级 | | | |
| 126 | 俄罗斯 LUCH RESEARCH AND PRODUCTION ASSOCIATION, RESEARCH AND DEVELOPMENT INSTITUTE, JOINT-STOCK COMPANY | 制造 | 传感器（温度计） | 1E级 | 国核安发（2023）60号 | | 2028/3/30 |
| 127 | 德国AEG Power Solutions GmbH | 设计/制造 | 电源设备（充电器、逆变器、不间断电源） | 1E级 | | | |
| 128 | 德国Benning Elektrotechnik und Elektronik GmbH&Co. KG | 设计/制造 | 电源设备（充电器、逆变器、不间断电源） | 1E级 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|-------|--------------------------------|----------------------|-----------------|-------------------|------------|
| 129 | 俄罗斯Joint Stock Company "Central Design Bureau of Machine Building" (中央机器设计制造局) | 设计/制造 | 泵 热交换器 支承件 高压冷却器 | 1、2、3级 3级 2、3级 | | 国核安发(2024) 20号 | |
| 130 | 法国FORGITAL FMDL SAS | 制造 | 铸锻件(阀门类锻件) | 1级 | 国核安发(2023) 131号 | | 2028/7/6 |
| 131 | 美国Meggitt Safety Systems Inc. | 设计/制造 | 电缆(低压电力电缆、控制电缆、仪表电缆、同轴电缆、电缆附件) | 1E级 (安全壳内、外) | 国核安发(2023) 131号 | | 2028/8/6 |
| 132 | 法国JEUMONT Electric | 设计/制造 | 电动机(交流中压电动机) | 1级(安全壳内) | 国核安发(2023) 148号 | | 2028/9/3 |
| 133 | 意大利SIDERFORGEROSSO GROUP S.p.A | 制造 | 铸锻件(阀门类锻件) | 1级 | 国核安发(2023) 198号 | | 2028/10/26 |
| 134 | 法国GASCARD MARTIN-PROST S.A.S | 制造 | 铸锻件(阀门类锻件) | 1级 | | | |
| 135 | 美国WEED Instrument Company Inc. | 设计/制造 | 传感器(温度计、压力变送器) | 1E级 | | | 2029/2/2 |
| 136 | 俄罗斯Joint Stock Company "Experimental Factory for Scientific Engineering of the Russian Academy of Sciences" (JSC "EZAN") | 制造 | 仪控系统机柜(仪控机架、机柜) | 1E级 | 国核安发(2024) 20号 | | |
| 137 | 法国Pyro-Controle | 设计/制造 | 传感器(温度计) | 1E级 | | | |
| 138 | 德国KROHNE Messtechnik GmbH | 设计/制造 | 传感器(液位计) | 1E级 | | | |
| 139 | 俄罗斯Joint Stock Company "Atommasheexport" | 设计/制造 | 储罐、热交换器、阀门、支承件、闸门、机械贯穿件 | 1、2、3级 | | | |
| 140 | 法国 ARCYS | 设计/制造 | 传感器(液位计) | 1E级 | | | |
| 141 | 法国SEGAULT S.A.S. | 设计/制造 | 阀门(隔离阀、单向阀、仪表阀、电磁阀) | 1、2、3级 | | | |
| 142 | 罗马尼亚VILMAR S.A. | 制造 | 铸锻件(阀门类锻件) | 1级 | | | |
| 143 | 英国Delta Mobrey Ltd. | 设计/制造 | 传感器(温度计、压力变送器) | 1E级 | | | |
| 144 | 法国SOCIETE DES USINES QUIRI ET CIE | 设计/制造 | 支承件(阻尼器) | 1、2、3级 | | | |
| 145 | 美国Flowserve Corporation | 设计/制造 | 阀门(隔离阀, 单向阀) | 1、2、3级 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|-------|--|---------------|--------------|--|-----------|
| 146 | 德国KSB SE & Co. KGaA | 设计/制造 | 泵（离心泵）、阀门（隔离阀、单向阀）、热交换器（管壳式热交换器） | 1、2、3级 | 国核安发（2024）42 | | 2029/3/4 |
| 147 | 法国Emerson Process Management S. A. S. | 设计/制造 | 阀门（调节阀） | 1、2、3级 | | | |
| 148 | 俄罗斯Research Enterprise INKOR Limited | 设计 | 传感器（核测仪表），仪控系统机柜（仪控机架、机柜） | 1E级 | | | |
| 149 | 俄罗斯POZIT JSC | 制造 | 传感器（核测仪表） | 1E级 | | | |
| 150 | 美国Rosemount Nuclear Instruments, Inc. | 设计/制造 | 传感器（压力变送器） | 1E级 | | | |
| 151 | 法国BERNARD CONTROLS S. A. | 设计/制造 | 阀门驱动装置 | 1E级 | | | |
| 152 | 法国VELAN S. A. S. | 设计/制造 | 阀门（隔离阀、单向阀、安全阀、调节阀） | 1、2、3级 | 核安发（2024） | | 2029/3/31 |
| 153 | 德国LISEGA SE | 设计/制造 | 支承件（管道支承件、阻尼器） | 1、2、3级 | | | |
| 154 | 俄罗斯Joint stock Company TYAZHMASH | 制造 | 支承件（设备支承件、阻尼器） | 1、2级 | | | |
| 155 | 俄罗斯PKTI “Atomarmproekt” | 设计 | 阀门（隔离阀、单向阀、调节阀） | 2、3级 | | | |
| 156 | 俄罗斯ZIO-Podolsk Mechanical Engineering Plant, Joint-Stock Company | 设计/制造 | 储罐、热交换器、管道和管配件、支承件 | 2、3级 | | | |
| 157 | 德国Framatome GmbH | 设计/制造 | 机械系统设计（泵、压缩机）；电气系统设计（电缆、电气贯穿件、仪控系统机柜、电源设备、阀门驱动装置、电动机、传感器、）；电气设备制造（阀门驱动装置、仪控系统机柜、传感器） | 1、2、3级 1E级 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------------------------------|-------|---|---------------|---------------|---------------|-----------|
| 158 | 美国Westinghouse Electric Company, LLC | 设计/制造 | 机械设备设计（钢制安全壳、压力容器、储罐、热交换器、管道和管配件、泵、堆内构件、控制棒驱动机构、阀门、支承件、波纹管、膨胀节、闸门、法兰、铸锻件）；机械设备制造（堆内构件、控制棒驱动机构）；电气设备设计（仪控系统机柜、传感器、电气贯穿件、电源设备、阀门驱动装置、电缆、成套开关设备和控制设备）；电气设备制造（仪控系统机柜、成套开关设备和控制设备） | 1、2、3级 1E级 | | | |
| 159 | 法国Fuji Electric France SAS | 设计/制造 | 传感器（压力变送器） | 1E级 | 国核安发（2024）68号 | | 2029/6/30 |
| 160 | 瑞典 Alfa Laval Technologies AB | 设计/制造 | 热交换器 | 3级 | | | |
| 161 | 德国Rolls-Royce Solutions GmbH | 设计/制造 | 电源设备(应急柴油发电机组) | 1E级 | | | |
| 162 | 法国MIRION Technologies (IST France) | 设计/制造 | 电气贯穿件 | 1E级 | | | |
| 163 | 美国Fisher Controls International LLC | 设计/制造 | 阀门 | 1、2、3级 | | | |
| 164 | 德国AUMA Riester GmbH&Co. KG | 设计/制造 | 阀门电动装置 | 1E级 | 国核安发（2024）72号 | 国核安发（2022）68号 | 2029/6/30 |
| 165 | 俄罗斯JSC "AEM-Technology" | 设计/制造 | 铸锻件、支承件、压力容器、储罐、堆内构件、管道和管配件、热交换器、闸门 | 1、2、3级 | | | |
| 166 | 法国Mirion Technologies (MGPI) SAS | 设计/制造 | 传感器(辐射监测探测器)、仪控系统机柜（仪控盘、台、屏、箱） | 1E级 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|---|-------|----|------|--|--|--|
| 167 | 法国Prysmian Cables et Systemes France S. A. S | 设计/制造 | 电缆 | 1E级 | | | |
| 168 | 俄罗斯PJSC 《Contour》 | 设计/制造 | 阀门 | 2、3级 | | | |