ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 мая 2017 г. N 634

О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ

СУБСИДИЙ ИЗ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА РОССИЙСКИМ ОРГАНИЗАЦИЯМ

НА КОМПЕНСАЦИЮ ЧАСТИ ЗАТРАТ НА ПРОИЗВОДСТВО И РЕАЛИЗАЦИЮ

ПИЛОТНЫХ ПАРТИЙ СРЕДСТВ ПРОИЗВОДСТВА ПОТРЕБИТЕЛЯМ

Приложение

к Правилам предоставления субсидий

из федерального бюджета российским

организациям на компенсацию части

затрат на производство и реализацию

пилотных партий средств

производства потребителям

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКЦИИ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код Общероссийского [классификатора](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32380A73A98A520CC410771E31707yEd1L) продукции по видам экономической деятельности (ОКПД 2) | | Наименование продукции |
| 1. | из [20.59.59](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A625D7490D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | синтетические цеолиты (молекулярные сита); высоко кремнеземные цеолиты |
| 2. | из [20.59.59](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A625D7490D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | адсорбенты |
| 3. | из [20.59.59](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A625D7490D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | носители для катализаторов |
| 4. | из [20.59.56](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A625D7470D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | катализаторы, не включенные в другие группировки |
| 5. | из [20.41.20](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A625D3420764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | вещества органические поверхностно-активные (ПАВ) |
| 6. | из [24.10.11.136](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A627D7430964B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | мелющие шары из высокохромистого чугуна для цементной промышленности |
| 7. | [24.20.40](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A626D2430F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | фитинги для труб стальные, кроме литых |
| 8. | из [24.51.1](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A626DA450F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | чугунные отливки частей и принадлежностей станков для обработки металлов, дизелей тепловозных, дизелей судовых |
| 9. | [25.21.12](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A629D2400964B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | котлы водогрейные центрального отопления для производства горячей воды или пара низкого давления |
| 10. | Из [25.29.12.190](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A629D2450764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | емкости металлические для сжатых или сжиженных газов прочие, не включенные в другие группировки, в том числе части емкости (металлические мембраны - элементы первичного барьера защитного контура резервуара СПГ) |
| 11. | [25.30.11](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A629D2470D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | котлы паровые и котлы паропроизводящие прочие; котлы, работающие с высокотемпературными органическими теплоносителями (ВОТ) |
| 12. | [25.30.12.110](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A629D2460B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | оборудование вспомогательное для использования вместе с паровыми котлами |
| 13. | [25.30.12.112](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A629D2460764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | оборудование водоочистки для энергетических установок |
| 14. | [25.30.12.115](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A429D7480C64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | оборудование теплообменное |
| 15. | из [25.30.22](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A429D4400664B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | шлюзы транспортные; шлюзы для персонала |
| 16. | из [25.30.22.124](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A429D4450A64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | аппараты теплообменные стационарных установок |
| 17. | из [25.30.22.145](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A429D4490F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | краны кругового действия |
| 18. | [25.73.4](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A629D7480964B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | инструменты рабочие сменные для станков или для ручного инструмента (с механическим приводом или без него) |
| 19. | Из [25.73.60.120](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A629D5450964B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | инструменты для бурения скальных пород или грунтов, в том числе поликристаллические алмазные резцы для бурового инструмента |
| 20. | [25.91.11](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A629D5470764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | цистерны, бочки, барабаны, канистры, ящики и аналогичные емкости для любых веществ (кроме газов) из железа, чугуна или стали, вместимостью от 50 до 300 л, не оснащенные механическим или тепловым оборудованием |
| 21. | [26.1](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A628D3400B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | компоненты электронные и платы |
| 22. | [26.20.11](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A628D0400764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | компьютеры портативные массой не более 10 кг, такие как ноутбуки, планшетные компьютеры, карманные компьютеры, в том числе совмещающие функции мобильного телефонного аппарата, электронные записные книжки и аналогичная компьютерная техника |
| 23. | [26.20.12](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A628D0430B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | терминалы кассовые, банкоматы и аналогичное оборудование, подключаемое к компьютеру или сети передачи данных |
| 24. | [26.20.13](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A628D0420F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | машины вычислительные электронные цифровые, содержащие в одном корпусе центральный процессор и устройство ввода и вывода, объединенные или нет, для автоматической обработки данных |
| 25. | [26.20.21](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A628D0460D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | устройства запоминающие |
| 26. | [26.20.22](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A628D0460764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | устройства запоминающие полупроводниковые, сохраняющие информацию при выключении питания |
| 27. | [26.20.30](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A628D0490B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | устройства автоматической обработки данных прочие |
| 28. | [26.20.40](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A628D0480F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | блоки, части и принадлежности вычислительных машин |
| 29. | [26.30.11](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A628D1400964B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | аппаратура коммуникационная передающая с приемными устройствами |
| 30. | [26.30.12](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A628D1420D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | аппаратура коммуникационная передающая без приемных устройств |
| 31. | [26.30.13](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A628D1420964B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | камеры телевизионные |
| 32. | [26.30.21](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A628D1450D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | аппараты телефонные проводные с беспроводной трубкой |
| 33. | [26.30.22](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A628D1450964B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | аппараты телефонные для сотовых сетей связи или для прочих беспроводных сетей |
| 34. | [26.30.23](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A628D1440F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | аппараты телефонные прочие, устройства и аппаратура для передачи и приема речи, изображений или других данных, включая оборудование коммуникационное для работы в проводных или беспроводных сетях связи (например, локальных и глобальных сетях) |
| 35. | [26.30.40](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A628D1470D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | антенны и антенные отражатели всех видов и их части; части передающей радио- и телевизионной аппаратуры и телевизионных камер |
| 36. | 26.40.50 | устройства охранной или пожарной сигнализации и аналогичная аппаратура |
| 37. | [26.40.60](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A628D7410D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | части устройств охранной или пожарной сигнализации и аналогичной аппаратуры |
| 38. | [26.51.11](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A628D7400764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | компасы для определения направления; прочие навигационные инструменты и приборы. Эта группировка включает навигационные инструменты и приборы для служб, такие как глобальная система позиционирования (GPS) и "Галилео", ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS) |
| 39. | [26.51.12](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A628D7430B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | дальномеры, теодолиты и тахиметры (тахеометры); прочие геодезические, гидрографические, океанографические, гидрологические, метеорологические или геофизические инструменты и приборы |
| 40. | [26.51.20](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A628D7450D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | аппаратура радиолокационная, радионавигационная и радиоаппаратура дистанционного управления |
| 41. | [26.51.41](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A628D4400764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | приборы и аппаратура для измерения или обнаружения ионизирующих излучений |
| 42. | [26.51.42](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A628D4440D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | осциллоскопы и осциллографы электронно-лучевые |
| 43. | [26.51.43](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A628D4440764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | приборы для измерения электрических величин без записывающего устройства |
| 44. | [26.51.44](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A628D5400964B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | приборы и аппаратура для телекоммуникаций |
| 45. | [26.51.45](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A628D5430F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | приборы и аппаратура для измерения или контроля электрических величин, не включенные в другие группировки |
| 46. | [27.11](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A521D0470D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | электродвигатели, генераторы и трансформаторы |
| 47. | [27.11.32](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A521D1410964B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | установки генераторные с двигателями с искровым зажиганием; прочие генераторные установки; электрические вращающиеся преобразователи |
| 48. | из [27.11.32](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A521D1410964B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | автономные СПГ энергетические комплексы на базе газопоршневых агрегатов |
| 49. | [27.12](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A521D1470F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | аппаратура распределительная и регулирующая электрическая |
| 50. | [27.20](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A521D6420D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | батареи и аккумуляторы |
| 51. | [27.31.12](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A521D6490764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | волокна оптические и жгуты волоконно-оптические; кабели волоконно-оптические, кроме составленных из волокон с индивидуальными оболочками |
| 52. | [27.32.13](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A521D7400D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | проводники электрические прочие на напряжение не более 1 кВ |
| 53. | [27.32.14](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A521D4410764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | проводники электрические прочие на напряжение более 1 кВ |
| 54. | [27.90](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A521DB460964B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | оборудование электрическое прочее |
| 55. | [27.90.31](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D2400964B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | машины электрические и аппараты для пайки мягким и твердым припоем или сварки; электрические машины и аппараты для газотермического напыления металлов или спеченных карбидов металла |
| 56. | [27.90.32](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D2430D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | части электрических машин и аппаратов для пайки мягким и твердым припоем или сварки; электрических машин и аппаратов для газотермического напыления металлов или спеченных карбидов металла |
| 57. | [28.11.2](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D3430F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | турбины |
| 58. | [28.11.3](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D3450D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | части турбин |
| 59. | [28.12.13](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D0420964B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | насосы гидравлические |
| 60. | [28.13.1](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D0480764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей |
| 61. | [28.13.12](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D1400F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | насосы возвратно-поступательные объемного действия прочие для перекачки жидкостей |
| 62. | [28.13.13.000](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D1400964B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | насосы роторные объемные прочие для перекачки жидкостей |
| 63. | [28.13.14.110](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D1430F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | насосы центробежные подачи жидкостей прочие |
| 64. | [28.13.14.190](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D1430D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | насосы прочие |
| 65. | [28.13.2](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D1430B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры |
| 66. | из [28.13.2](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D1430B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | криогенный насос перекачки СПГ производительностью более 1000 куб. м/час |
| 67. | из [28.13.2](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D1430B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | криогенные насосы и насосы откачки хладагентов малой и средней мощности (до 250 кВт) |
| 68. | из [28.13.2](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D1430B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | газораздаточная колонка СПГ с узлом коммерческого учета продукции |
| 69. | из [28.13.2](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D1430B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | автомобильная газонаполнительная компрессорная станция |
| 70. | [28.13.3](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D1440764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | части насосов и компрессоров |
| 71. | [28.13.31](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D1470F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | части насосов; части подъемников жидкостей |
| 72. | [28.13.32.110](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D1470764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | комплектующие (запасные части) воздушных или вакуумных насосов, не имеющие самостоятельных группировок |
| 73. | [28.13.32.120](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D1460F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | комплектующие (запасные части) воздушных или газовых компрессоров, не имеющие самостоятельных группировок |
| 74. | [28.13.32.130](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D1460D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | комплектующие (запасные части) вентиляторов, не имеющие самостоятельных группировок |
| 75. | [28.13.32.140](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D1460B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | комплектующие (запасные части) вытяжных шкафов, не имеющие самостоятельных группировок |
| 76. | [28.14.1](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A7629DAF2A86104A3AEC1504FE055BAA5A077FyDdBL) | арматура (краны, клапаны и другая аналогичная арматура) для трубопроводов, сосудов, котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей |
| 77. | из [28.14.11](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A7629CA72A86104A3AEC1504FE055BAA5A077FyDdBL) | клапаны редукционные, регулирующие, обратные и предохранительные |
| 78. | из [28.14.13](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A427D9155F2BB41A07E11B52BD46057DD8y5dDL) | клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые |
| 79. | [28.14.2](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A327D9155F2BB41A07E11B52BD46057DD8y5dDL) | комплектующие (запасные части) кранов и клапанов и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок |
| 80. | из [28.14.2](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A327D9155F2BB41A07E11B52BD46057DD8y5dDL) | части кранов, клапанов и аналогичной арматуры |
| 81. | [28.21.1](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D7490F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | камеры и печные горелки и их части |
| 82. | Из [28.21.12](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D7480764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | печи и камеры промышленные или лабораторные неэлектрические, включая мусоросжигательные печи, кроме хлебопекарных печей |
| 83. | из [28.21.12](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D7480764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | оборудование по одностадийной переработке отходов деревообрабатывающих производств в технический углерод и активированные угли |
| 84. | [28.21.13](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D4410D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование |
| 85. | [28.21.13.127](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D4420964B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | оборудование лазерное промышленное |
| 86. | [28.22.11.110](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D4470D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | тали |
| 87. | [28.22.11.119](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D4460F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | тали прочие, не включенные в другие группировки |
| 88. | [28.22.14.110](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D4480964B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | деррик-краны |
| 89. | [28.22.14.121](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D5410F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | краны мостовые электрические |
| 90. | [28.22.14.122](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D5410D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | краны козловые и полукозловые электрические |
| 91. | [28.22.14.123](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D5410B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | краны консольные |
| 92. | [28.22.14.125](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D5410964B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | краны грузоподъемные стрелкового типа |
| 93. | [28.22.14.126](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D5410764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | краны башенные строительные |
| 94. | [28.22.14.129](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D5400F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | краны грузоподъемные прочие |
| 95. | из [28.22.14.129](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D5400F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | кабель-краны |
| 96. | [28.22.14.140](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D5400B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | краны портальные |
| 97. | [28.22.14.151](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D5400764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | краны на гусеничном ходу |
| 98. | из [28.22.14.159](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D5430D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | краны-трубоукладчики |
| 99. | из [28.22.17.110](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D5440964B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | конвейерное оборудование |
| 100. | [28.22.17.111](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D5440764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | конвейеры ленточные |
| 101. | [28.22.17.112](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D5470F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | конвейеры скребковые |
| 102. | [28.22.17.113](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D5470D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | конвейеры пластинчатые |
| 103. | [28.22.17.114](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D5470B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | конвейеры вибрационные |
| 104. | [28.22.17.115](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D5470964B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | конвейеры роликовые |
| 105. | [28.22.17.116](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D5470764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | конвейеры винтовые |
| 106. | [28.22.17.117](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D5460F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | конвейеры литейные |
| 107. | [28.22.17.119](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D5460D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | конвейеры прочие, не включенные в другие группировки |
| 108. | [28.22.17.190](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D5490F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | подъемники и конвейеры пневматические и прочие непрерывного действия для товаров или материалов, не включенные в другие группировки |
| 109. | из [28.22.18](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D5490D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | роботы промышленного назначения |
| 110. | [28.22.18.140](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520D5480F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | вагоноопрокидыватели и аналогичное оборудование для манипулирования железнодорожными вагонами |
| 111. | [28.23.1](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A520DB420D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | машины пишущие, устройства для обработки текста, калькуляторы и счетные машины |
| 112. | [28.24.11.000](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D2410B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | инструменты ручные электрические |
| 113. | из [28.25.1](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D2420D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | агрегатированные вентиляционные установки, центральные кондиционеры, климатическая техника - чиллеры, вентиляторы, руфтопы, VRF, фанкойлы, теплонасосы |
| 114. | [28.25.11](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D2420B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | теплообменники и машины для сжижения воздуха или прочих газов |
| 115. | из [28.25.11](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D2420B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | спиральновитые многопоточные теплообменники, включая главный криогенный теплообменник СПГ (DN > 2 м, PN > 1 МПа, масса более 50 тонн) |
| 116. | из [28.25.11](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D2420B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | многоступенчатый центробежный компрессор смешанного хладагента; потребляемая мощность более 50 МВт |
| 117. | из [28.25.11](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D2420B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | газовые турбины мощностью более 60 МВт для использования в качестве механического привода компрессорных агрегатов |
| 118. | из [28.25.11](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D2420B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | турбодетандерные агрегаты, P > 5 МВт, работа на 100% влагонасыщенном газе, до 3 - 5% жидкости во входном потоке |
| 119. | из [28.25.11](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D2420B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | турбины расширения СПГ |
| 120. | из [28.25.12](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D2450F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | турбодетандерные агрегаты (ТДА) для установок по сжижению и комплексной подготовке природного газа мощностью от 0,2 до 10 МВт |
| 121. | [28.25.14.112](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D2460B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | установки для фильтрования или очистки воздуха |
| 122. | [28.25.14.129](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D2480B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | оборудование газоочистное и пылеулавливающее прочее |
| 123. | из [28.25.3](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D3400B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | компрессоры герметичные, спиральные и винтовые, автоматика к вентиляции |
| 124. | из [28.29](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A428D2490B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | станки гидроабразивной резки |
| 125. | из [28.29](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A428D2490B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | гамма-нейтронные анализаторы элементного состава сырья и готовой продукции |
| 126. | из [28.29](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A428D2490B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | комплексы для обработки, утилизации, обезвреживания отходов производства и потребления |
| 127. | из [28.29.11.130](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D3420764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | установки для дистилляции, в том числе аппараты колонные |
| 128. | из [28.29.12](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D3450F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | оборудование для поточного реагентного способа очистки промышленных сточных вод |
| 129. | из [28.29.12](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D3450F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | сепараторы для очистки нефти |
| 130. | [28.29.12.140](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D3460D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | фильтры и сепараторы для гидроприводов |
| 131. | из [28.29.6](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D0470D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | станки для электрохимической обработки металлов |
| 132. | из [28.29.6](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D0470D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | установки для упрочнения и восстановления тел вращения электроконтактным способом |
| 133. | из [28.29.6](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D0470D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | установки для упрочнения и восстановления плоских поверхностей электроконтактным способом |
| 134. | [28.29.70](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D0460F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | оборудование и инструменты неэлектрические для пайки мягким и твердым припоем или сварки и их части; машины и аппараты для газотермического напыления |
| 135. | [28.29.86](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D1410764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | части неэлектрического оборудования и инструментов для пайки мягким и твердым припоем или сварки; машин и аппаратов для газотермического напыления |
| 136. | из [28.30](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D1430F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | машины валочные, валочно-пакетирующие многооперационные для лесного хозяйства |
| 137. | из [28.30](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D1430F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | погрузчики лесоматериалов фронтальные и трелевочные тракторы (скиддеры) для лесного хозяйства |
| 138. | [28.30.59.143](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D6460964B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | машины для уборки и первичной обработки льна |
| 139. | [28.30.59.144](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D6460764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | машины для уборки и первичной обработки конопли и кенафа |
| 140. | [28.41.1](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D7490B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | станки для обработки металлов лазером и станки аналогичного типа; обрабатывающие центры и станки аналогичного типа |
| 141. | [28.41.2](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D7480764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | станки токарные, расточные и фрезерные металлорежущие |
| 142. | [28.41.3](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D4420764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | станки металлообрабатывающие прочие |
| 143. | [28.41.4](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D4460F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | части и принадлежности станков для обработки металлов |
| 144. | [28.49.1](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D4490B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | станки для обработки камня, дерева и аналогичных твердых материалов |
| 145. | [28.49.2](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D5400B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | оправки для крепления инструмента |
| 146. | из [28.91.1](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D5470D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | машины непрерывного литья заготовок (сортовые и блюмовые) и запасные части к ним; машины непрерывного литья заготовок (слябовые); прокатное оборудование; изостатическое оборудование |
| 147. | из [28.91.1](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D5470D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | прокатные валки; подшипники жидкостного трения |
| 148. | из [28.91.1](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D5470D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | трубопрокатные станы; гильзы кристаллизаторов машин непрерывного литья заготовок |
| 149. | [28.91.11](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D5470B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | конвертеры, ковши, чаши, изложницы и литейные машины; прокатные станы |
| 150. | из [28.91.1](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D5470D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | термопластавтоматы |
| 151. | из [28.92](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D5480764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | линии по обогащению |
| 152. | из [28.92](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D5480764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | буровые станки |
| 153. | из [28.92](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D5480764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | буровые установки |
| 154. | из [28.92](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523D5480764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | модульная (мобильная) установка подготовки нефти, газа и воды |
| 155. | из [28.92.1](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523DA410F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | роторные системы |
| 156. | [28.92.11](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523DA410D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | подъемники и конвейеры непрерывного действия для подземных работ |
| 157. | [28.92.12.130](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523DA430F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | машины бурильные |
| 158. | [28.92.12.110](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523DA400F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | машины врубовые (комбайны) для добычи угля и горных пород |
| 159. | [28.92.12.120](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523DA400D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | оборудование для проходки туннелей |
| 160. | [28.92.12.121](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523DA400B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | комбайны проходческие |
| 161. | [28.92.12.129](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523DA400764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | оборудование для проходки тоннелей прочее |
| 162. | [28.92.12.190](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523DA430D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | машины проходческие прочие |
| 163. | [28.92.21.110](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523DA430764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | бульдозеры на гусеничных тракторах |
| 164. | [28.92.21.120](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523DA420F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | бульдозеры на колесных тракторах и тягачах |
| 165. | [28.92.22](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523DA420D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | грейдеры и планировщики самоходные |
| 166. | [28.92.24](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523DA450D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | машины трамбовочные и дорожные катки самоходные |
| 167. | из [28.92.27](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523DA440764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | машины самоходные для добычи полезных ископаемых прочие |
| 168. | [28.92.30.190](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523DB410D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | машины для выемки грунта и строительства прочие, не включенные в другие группировки |
| 169. | [28.92.40.120](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523DB400F64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | машины для дробления грунта, камня, руды и прочих минеральных веществ |
| 170. | [28.92.61.110](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A523DB450764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | комплектующие (запасные части) бурильных и проходческих машин, не имеющие самостоятельных группировок |
| 171. | [28.94](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A522D3450D64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства |
| 172. | [28.99.20](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A522D6400964B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемые для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскопанельных дисплеев |
| 173. | [28.99.5](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A522D6460B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскопанельных дисплеев; части прочего оборудования специального назначения |
| 174. | из [28.99.39.190](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A522D6470B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | роторы, установки роторные с индивидуальным приводом и приводы к ним |
| 175. | из [28.99.39.190](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A522D6470B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | подводный многофазный расходомер |
| 176. | из [28.99.39.190](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A522D6470B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | донная сейсмостанция с широкополосными регистраторами |
| 177. | [29.10.59.180](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A522D4450764B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | средства транспортные для обслуживания нефтяных и газовых скважин |
| 178. | [29.10.59.230](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A522D4440B64B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | средства транспортные для перевозки нефтепродуктов |
| 179. | [29.10.59.240](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A522D4440964B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | средства транспортные для перевозки пищевых жидкостей |
| 180. | [29.10.59.310](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A522D4470964B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | средства транспортные, оснащенные кранами-манипуляторами |
| 181. | из [42.99.11.130](consultantplus://offline/ref=575E07525E8C43727EE7FB21F593B585C465D801FEBCEF6B4D06C4AF0C16A32392A76294A526D6480864B54641B50850B5460774C45EA51Ey1dCL) | коксовые печи |