МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 6 ноября 2020 года N 672/пр

Об утверждении [перечня направлений подготовки, специальностей в области строительства, получение высшего образования по которым необходимо для специалистов по организации инженерных изысканий, специалистов по организации архитектурно-строительного проектирования, специалистов по организации строительства](https://docs.cntd.ru/document/566456660#6540IN)

В соответствии с [частью 7 статьи 55.5-1 Градостроительного кодекса Российской Федерации](https://docs.cntd.ru/document/901919338#BUU0PM) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, [ст.16](https://docs.cntd.ru/document/901919338#8PK0M2); 2020, N 31, ст.5023)

приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [перечень направлений подготовки, специальностей в области строительства, получение высшего образования по которым необходимо для специалистов по организации инженерных изысканий, специалистов по организации архитектурно-строительного проектирования, специалистов по организации строительства](https://docs.cntd.ru/document/566456660#6540IN).

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2021 года и действует до 1 января 2027 года.

Министр
В.В.Якушев

Зарегистрировано

в Министерстве юстиции

Российской Федерации

1 декабря 2020 года,

регистрационный N 61178

**Приложение
к приказу Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации
от 6 ноября 2020 года N 672/пр**

Перечень направлений подготовки, специальностей в области строительства, получение высшего образования по которым необходимо для специалистов по организации инженерных изысканий, специалистов по организации архитектурно-строительного проектирования, специалистов по организации строительства

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| **I. Направления подготовки, специальности высшего образования, применяемые при реализации образовательных программ высшего образования образовательными организациями высшего образования, за исключением военных образовательных организаций\*\*\*** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_     \*\*\* Специальности и направления, по которым получены базовое высшее образование и (или) полное высшее образование в области строительства в соответствии с образовательно-квалификационными уровнями бакалавра, специалиста и магистра до дня принятия в Российскую Федерацию Республики Крым и города федерального значения Севастополя, признаются соответствующими специальностям и направлениям подготовки, установленным в настоящем Перечне, в соответствии с [приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 мая 2014 г. N 554 "Об установлении соответствия направлений и специальностей, по которым осуществлялась подготовка в соответствии с образовательно-квалификационными уровнями бакалавра, специалиста и магистра до дня принятия в Российскую Федерацию Республики Крым, специальностями и направлениям подготовки, установленным в Российской Федерации"](https://docs.cntd.ru/document/499097894#64U0IK) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 мая 2014 г., регистрационный N 32476). |
| Nп/п  | Код\* | Наименования направлений подготовки, наименования специальностей высшего образования  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_     \* Приводится в соответствии с перечнями, действовавшими на момент получения образования. |
| 1.1. | 0636  | Автоматизация и комплексная механизация машиностроения  |
| 1.2. | 0638  | Автоматизация и комплексная механизация строительства  |
| 1.3. | 0639  | Автоматизация и комплексная механизация химико-технологических процессов  |
| 1.4. | 220200550200651900  | Автоматизация и управление\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_     \*\* Профили и специализации, относящиеся к области строительства. |
| 1.5. | 0635  | Автоматизация металлургического производства  |
| 1.6. | 0650  | Автоматизация производства и распределения электроэнергии  |
| 1.7. | 0649  | Автоматизация теплоэнергетических процессов  |
| 1.8. | 15.03.0415.04.0421.03210200220700220301  | Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_     \*\* Профили и специализации, относящиеся к области строительства. |
| 1.9. | 240706171200  | Автоматизированное производство химических предприятий  |
| 1.10. | 22020023010222.02.2202  | Автоматизированные системы обработки информации и управления\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_     \*\* Профили и специализации, относящиеся к области строительства. |
| 1.11. | 0646  | Автоматизированные системы управления  |
| 1.12. | 18.05  | Автоматизированные электротехнологические установки и системы  |
| 1.13. | 0606  | Автоматика и телемеханика  |
| 1.14. | 21.01  | Автоматика и управление в технических системах\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_     \*\* Профили и специализации, относящиеся к области строительства. |
| 1.15. | 160319040221.02210700  | Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте  |
| 1.16. | 070223.05  | Автоматическая электросвязь  |
| 1.17. | 21040021.04  | Автоматическое управление электроэнергетическими системами  |
| 1.18. | 19060115020015.021609  | Автомобили и автомобильное хозяйство  |
| 1.19. | 1211  | Автомобильные дороги  |
| 1.20. | 270205291000  | Автомобильные дороги и аэродромы  |
| 1.21. | 220203  | Автономные информационные и управляющие системы\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_     \*\* Профили и специализации, относящиеся к области строительства. |
| 1.22. | 11080035.03.0635.04.06560800  | Агроинженерия  |
| 1.23. | 1405  | Агрометеорология  |
| 1.24. | 35.04.0311010011010156010066010031010031.01. | Агрохимия и агропочвоведение  |
| 1.25. | 110102320400  | Агроэкология  |
| 1.26. | 07.03.0107.04.0107.06.0107.07.0107.09.01120127010027030027030129010029.01521700553400630100  | Архитектура  |
| 1.27. | 120102130230020030.02  | Астрономогеодезия  |
| 1.28. | 14.05.02141403  | Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг  |
| 1.29. | 101000140404  | Атомные электрические станции и установки  |
| 1.30. | 031010.10  | Атомные электростанции и установки  |
| 1.31. | 120202130330030030.03  | Аэрофотогеодезия  |
| 1.32. | 280101330100  | Безопасность жизнедеятельности в техносфере\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_     \*\* Профили и специализации, относящиеся к области строительства. |
| 1.33. | 330500  | Безопасность технологических процессов и производств\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_     \*\* Профили и специализации, относящиеся к области строительства. |
| 1.34. | 280102  | Безопасность технологических процессов и производств (по отраслям)\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_     \*\* Профили и специализации, относящиеся к области строительства. |
| 1.35. | 021109080009.09130504  | Бурение нефтяных и газовых скважин  |
| 1.36. | 210303201500  | Бытовая радиоэлектронная аппаратура  |
| 1.37. | 101500150801  | Вакуумная и компрессорная техника физических установок  |
| 1.38. | 091000130408  | Взрывное дело  |
| 1.39. | 181300  | Внутризаводское электрооборудование  |
| 1.40. | 270112290800  | Водоснабжение и водоотведение  |
| 1.41. | 1209  | Водоснабжение и канализация  |
| 1.42. | 29.08  | Водоснабжение, канализация, рациональное использование и охрана водных ресурсов  |
| 1.43. | 02130205.05.02  | Военная картография  |
| 1.44. | 071600140201  | Высоковольтная электроэнергетика и электротехника  |
| 1.45. | 14060016.03.0216.04.02  | Высокотехнологические плазменные и энергетические установки  |
| 1.46. | 22.01230101220100  | Вычислительные машины, комплексы, системы и сети\*\* |
| 1.47. | 101400140503  | Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели  |
| 1.48. | 020500511400  | География и картография  |
| 1.49. | 120100552300650300  | Геодезия  |
| 1.50. | 21.03.0321.04.03  | Геодезия и дистанционное зондирование  |
| 1.51. | 0102080100  | Геологическая съемка и поиски месторождений полезных ископаемых  |
| 1.52. | 08.01  | Геологическая съемка, поиски и разведка  |
| 1.53. | 0101080100130301  | Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых  |
| 1.54. | 01110002030002030102070005.03.0105.04.01511000  | Геология  |
| 1.55. | 0115000203050115  | Геология и геохимия горючих ископаемых  |
| 1.56. | 0101080200  | Геология и разведка месторождений полезных ископаемых  |
| 1.57. | 0103  | Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений  |
| 1.58. | 130100553200  | Геология и разведка полезных ископаемых  |
| 1.59. | 08050008.05130304  | Геология нефти и газа  |
| 1.60. | 2030  | Геоморфология  |
| 1.61. | 020302  | Геофизика  |
| 1.62. | 080900  | Геофизические методы исследования скважин  |
|  | 130202  |  |
| 1.63. | 08.02  | Геофизические методы поисков и разведки  |
| 1.64. | 0105080400130201  | Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых  |
| 1.65. | 0106011300020303  | Геохимия  |
| 1.66. | 08.03  | Геохимия, минералогия и петрология  |
| 1.67. | 013600020804  | Геоэкология  |
| 1.68. | 121100  | Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика  |
| 1.69. | 010701140002030408.04  | Гидрогеология и инженерная геология  |
| 1.70. | 01.220129001403  | Гидрография  |
| 1.71. | 072900180401  | Гидрография и навигационное обеспечение судоходства  |
| 1.72. | 012700020601073200  | Гидрология  |
| 1.73. | 01.201401  | Гидрология суши  |
| 1.74. | 1401  | Гидрология суши и океанография  |
| 1.75. | 151131.1035.03.1135.04.10  | Гидромелиорация  |
| 1.76. | 02060005.03.0405.04.04510900  | Гидрометеорология  |
| 1.77. | 27010429040029.04  | Гидротехническое строительство  |
| 1.78. | 1204  | Гидротехническое строительство водных морских путей и портов  |
| 1.79. | 1204  | Гидротехническое строительство водных путей и портов  |
| 1.80. | 1203  | Гидротехническое строительство речных сооружений и гидроэлектростанций  |
| 1.81. | 140209  | Гидроэлектростанции  |
| 1.82. | 10030010.03  | Гидроэлектроэнергетика  |
| 1.83. | 0307  | Гидроэнергетические установки  |
| 1.84. | 0304  | Горная электромеханика  |
| 1.85. | 021213040021.05.04550600650600  | Горное дело  |
| 1.86. | 0506  | Горные машины  |
| 1.87. | 0506  | Горные машины и комплексы  |
| 1.88. | 15040217010017.01  | Горные машины и оборудование  |
| 1.89. | 1206  | Городское строительство  |
| 1.90. | 1206270105290500  | Городское строительство и хозяйство  |
| 1.91. | 120303311100  | Городской кадастр  |
| 1.92. | 1605  | Городской электрический транспорт  |
| 1.93. | 07.03.0407.04.0407.09.04270400270900271000  | Градостроительство  |
| 1.94. | 07.03.0307.04.0307.09.03270300270302290200  | Дизайн архитектурной среды  |
| 1.95. | 38.03.1038.04.10  | Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура  |
| 1.96. | 280200553500656600  | Защита окружающей среды  |
| 1.97. | 280103330600  | Защита в чрезвычайных ситуациях  |
| 1.98. | 201800210403  | Защищенные системы связи  |
| 1.99. | 120302311000  | Земельный кадастр  |
| 1.100. | 120301150831090031.09  | Землеустройство  |
| 1.101. | 554000560600650500  | Землеустройство и земельный кадастр  |
| 1.102. | 12030012070021.03.0221.04.02  | Землеустройство и кадастры  |
| 1.103. | 1301  | Инженерная геодезия  |
| 1.104. | 0107  | Инженерная геология  |
| 1.105. | 330200  | Инженерная защита окружающей среды  |
| 1.106. | 280202330200  | Инженерная защита окружающей среды (по отраслям)\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_     \*\* Профили и специализации, относящиеся к области строительства. |
| 1.107. | 280301311600  | Инженерные системы сельскохозяйственного водоснабжения, обводнения и водоотведения  |
| 1.108. | 11.03.0211.04.02  | Инфокоммуникационные технологии и системы связи  |
| 1.109. | 21070111.05.04  | Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи  |
| 1.110. | 190900200106  | Информационно-измерительная техника и технологии  |
| 1.111. | 23040009.03.0209.04.02  | Информационные системы и технологии\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_     \*\* Профили и специализации, относящиеся к области строительства. |
| 1.112. | 071900  | Информационные системы (по областям применения) |
| 1.113. | 120201080800  | Исследование природных ресурсов аэрокосмическими средствами  |
| 1.114. | 013700020501130430040030.04  | Картография  |
| 1.115. | 02130005.03.0305.04.03  | Картография и геоинформатика  |
| 1.116. | 0304  | Кибернетика электрических систем  |
| 1.117. | 29.05  | Коммунальное строительство и хозяйство  |
| 1.118. | 280302320600  | Комплексное использование и охрана водных ресурсов  |
|  |  |  |
| 1.375. | 0529  | Холодильные и компрессорные машины и установки  |
| 1.376. | 29.02  | Художественное проектирование архитектурных городских, сельских и парковых ансамблей  |
| 1.377. | 09040009.04130406  | Шахтное и подземное строительство  |
| 1.378. | 020306  | Экологическая геология  |
| 1.379. | 013100020801  | Экология  |
| 1.380. | 02080002200005.03.0605.04.06320000511100  | Экология и природопользование  |
| 1.381. | 1722  | Экономика и организация городского хозяйства  |
| 1.382. | 1743  | Экономика и организация промышленности строительных материалов  |
| 1.383. | 1721  | Экономика и организация строительства  |
| 1.384. | 07.08  | Экономика и управление в строительстве  |
| 1.385. | 060800080502  | Экономика и управление на предприятии (по отраслям)\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_     \*\* Профили и специализации, относящиеся к области строительства. |
| 1.386. | 270115291500  | Экспертиза и управление недвижимостью  |
| 1.387. | 160419040123.05.04  | Эксплуатация железных дорог  |
| 1.388. | 190602  | Эксплуатация перегрузочного оборудования портов и транспортных терминалов  |
| 1.389. | 19060023.03.0323.04.03  | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов  |
| 1.390. | 1602  | Электрификация железнодорожного транспорта  |
| 1.391. | 0634  | Электрификация и автоматизация горных работ  |
| 1.392. | 11030231140031.14  | Электрификация и автоматизация сельского хозяйства  |
| 1.393. | 0303  | Электрификация промышленных предприятий и установок  |
| 1.394. | 1510  | Электрификация процессов сельскохозяйственного производства  |
| 1.395. | 1510  | Электрификация сельского хозяйства  |
| 1.396. | 18.02  | Электрические аппараты  |
| 1.397. | 140602180200  | Электрические и электронные аппараты  |
| 1.398. | 0601  | Электрические машины  |
| 1.399. | 0601  | Электрические машины и аппараты  |
| 1.400. | 0302  | Электрические системы  |
| 1.401. | 030110010010.01140204  | Электрические станции  |
| 1.402. | 0301  | Электрические станции, сети и системы  |
| 1.403. | 18.07140606  | Электрический транспорт  |
| 1.404. | 180700  | Электрический транспорт (по отраслям) |
| 1.405. | 190303  | Электрический транспорт железных дорог  |
| 1.406. | 18.03.140611180300  | Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника  |
| 1.407. | 14060118010018.01  | Электромеханика  |
| 1.408. | 180100  | Электромеханика (по отраслям) |
| 1.409. | 14.05.04  | Электроника и автоматика физических установок  |
| 1.410. | 210100550700654100  | Электроника и микроэлектроника  |
| 1.411. | 21010011.03.0411.04.04  | Электроника и наноэлектроника  |
| 1.412. | 11.07.01  | Электроника, радиотехника и системы связи  |
| 1.413. | 20.06210707200500  | Электронное машиностроение  |
| 1.414. | 20.04210105200300  | Электронные приборы и устройства  |
| 1.415. | 181300  | Электрооборудование и электрохозяйства предприятий, организаций и учреждений  |
| 1.416. | 140610  | Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений  |
| 1.417. | 0628  | Электропривод и автоматизация промышленных установок  |
| 1.418. | 21.05  | Электропривод и автоматизация промышленных установок и технологических комплексов  |
| 1.419. | 140604180400  | Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов  |
| 1.420. | 10040010.04.140211  | Электроснабжение  |
| 1.421. | 10.04.100400  | Электроснабжение (по отраслям)\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_     \*\* Профили и специализации, относящиеся к области строительства. |
| 1.422. | 101800190401  | Электроснабжение железных дорог  |
| 1.423. | 0303  | Электроснабжение промышленных предприятий, городов и сельского хозяйства  |
| 1.424. | 140600551300654500  | Электротехника, электромеханика и электротехнологии  |
| 1.425. | 140605180500  | Электротехнологические установки и системы  |
| 1.426. | 0315140200551700650900  | Электроэнергетика  |
| 1.427. | 13.03.0213.04.02140400  | Электроэнергетика и электротехника  |
| 1.428. | 10020010.02140205  | Электроэнергетические системы и сети  |
| 1.429. | 10.08.140105100800  | Энергетика теплотехнологий  |
| 1.430. | 13.03.0313.04.03141100  | Энергетическое машиностроение  |
| 1.431. | 18.03.0218.04.02241000655400  | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии  |
| 1.432. | 140500552700651200  | Энергомашиностроение  |
| 1.433. | 140106  | Энергообеспечение предприятий  |
| 1.434. | 14.03.0114.04.01140700  | Ядерная энергетика и теплофизика  |
| 1.435. | 14.00.00  | Ядерная энергетика и технологии  |
| 1.436. | 14140114.05.01  | Ядерные реакторы и материалы  |
| 1.437. | 140305070500  | Ядерные реакторы и энергетические установки  |
| **II. Направления подготовки, специальности высшего образования, применяемые при реализации образовательных программ высшего образования военными образовательными организациями высшего образования** |
| Nп/п  | Наименования направлений подготовки, наименования специальностей высшего образования  |
| 2.1. | Автоматизация и комплексная механизация строительства  |
| 2.2. | Автоматизированные системы управления  |
| 2.3. | Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте  |
| 2.4. | Автомобильные дороги и аэродромы  |
| 2.5. | Астрономогеодезия  |
| 2.6. | Аэродромное строительство  |
| 2.7. | Аэрофотогеодезия  |
| 2.8. | Базовое строительство  |
| 2.9. | Базовое строительство (с сантехнической специализацией) |
| 2.10. | Водоснабжение и водоотведение  |
| 2.11. | Военная картография  |
| 2.12. | Войсковые фортификационные сооружения  |
| 2.13. | Восстановление и строительство железнодорожного пути  |
| 2.14. | Восстановление и строительство железных дорог  |
| 2.15. | Восстановление и строительство искусственных сооружений на железных дорогах  |
| 2.16. | Геодезия  |
| 2.17. | Гидрография  |
| 2.18. | Гидротехническое строительство  |
| 2.19. | Гидротехническое строительство водных путей и портов  |
| 2.20. | Городское строительство  |
| 2.21. | Городское строительство и хозяйство  |
| 2.22. | Картография  |
| 2.23. | Командная военно-дорожная, автомобильные дороги  |
| 2.24. | Командная военной аэрофотогеодезии  |
| 2.25. | Командная военной геодезии  |
| 2.26. | Командная военной картографии  |
| 2.27. | Командная военной фототопографии  |
| 2.28. | Командная радиоэлектропроводной связи  |
| 2.29. | Командная санитарно-технического оборудования зданий и военных объектов  |
| 2.30. | Командная санитарно-техническое оборудование зданий и сооружений  |
| 2.31. | Командная строительно-квартирных органов  |
| 2.32. | Командная строительства зданий и военных объектов  |
| 2.33. | Командная строительства зданий и сооружений  |
| 2.34. | Командная строительства и эксплуатации зданий и сооружений  |
| 2.35. | Командная тактическая астрономогеодезии  |
| 2.36. | Командная тактическая аэрофотогеодезии  |
| 2.37. | Командная тактическая войск ПВО СВ  |
| 2.38. | Командная тактическая войск противовоздушной обороны  |
| 2.39. | Командная тактическая войск связи  |
| 2.40. | Командная тактическая геодезии  |
| 2.41. | Командная тактическая дорожных войск  |
| 2.42. | Командная тактическая железнодорожных войск  |
| 2.43. | Командная тактическая строительства железнодорожного пути  |
| 2.44. | Командная тактическая строительства железных дорог  |
| 2.45. | Командная тактическая строительства и эксплуатации аэродромов и аэродромной техники  |
| 2.46. | Командная тактическая строительства искусственных сооружений железных дорог  |
| 2.47. | Командная тактическая строительства искусственных сооружений и железных дорог  |
| 2.48. | Командная тактическая строительства искусственных сооружений на железных дорогах  |
| 2.49. | Командная тактическая топографии  |
| 2.50. | Командная тактическая, машины инженерного вооружения  |
| 2.51. | Командная тактическая, радиотехнические средства  |
| 2.52. | Командная тактическая, электроснабжение и электрооборудование объектов  |
| 2.53. | Командная электроснабжения и электрооборудования военных объектов  |
| 2.54. | Командно-инженерная "Строительство зданий и сооружений" |
| 2.55. | Командно-инженерная "Строительство автомобильных дорог и аэродромов" |
| 2.56. | Механизация и автоматизация строительства  |
| 2.57. | Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств и вентиляции  |
| 2.58. | Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения  |
| 2.59. | Монтаж систем электроснабжения и электрооборудования зданий  |
| 2.60. | Монтаж систем электроснабжения и электрооборудования зданий и сооружений  |
| 2.61. | Монтаж теплосилового оборудования зданий и сооружений  |
| 2.62. | Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий  |
| 2.63. | Монтаж, эксплуатация и ремонт санитарно-технического оборудования зданий и сооружений  |
| 2.64. | Монтаж, эксплуатация и ремонт систем тепловодоснабжения и канализации космических комплексов  |
| 2.65. | Монтаж, эксплуатация и ремонт систем электроснабжения и электрооборудования зданий и сооружений  |
| 2.66. | Монтаж, эксплуатация и ремонт теплосилового оборудования зданий и сооружений  |
| 2.67. | Монтаж, эксплуатация и ремонт электромеханических установок  |
| 2.68. | Мосты и транспортные тоннели  |
| 2.69. | Наземное подвижное и стационарное ракетное оборудование  |
| 2.70. | Наземное технологическое оборудование  |
| 2.71. | Наземные и подземные сооружения объектов  |
| 2.72. | Наземные и подземные сооружения позиционных районов и космических комплексов Ракетных войск  |
| 2.73. | Наземные и подземные сооружения позиционных районов и космических комплексов Ракетных войск стратегического назначения (РВСН) |
| 2.74. | Наземные и подземные сооружения позиционных районов ракетных войск  |
| 2.75. | Наземные и подземные сооружения специального назначения  |
| 2.76. | Наземные транспортно-технологические средства  |
| 2.77. | Подъемно-транспортные машины и оборудование  |
| 2.78. | Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование  |
| 2.79. | Применение подразделений и частей по восстановлению и строительству железнодорожного пути  |
| 2.80. | Применение подразделений по восстановлению и строительству железнодорожного пути  |
| 2.81. | Применение подразделений по восстановлению и строительству искусственных сооружений на железных дорогах  |
| 2.82. | Проектирование зданий  |
| 2.83. | Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов  |
| 2.84. | Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ  |
| 2.85. | Промышленная теплоэнергетика  |
| 2.86. | Промышленное и городское строительство  |
| 2.87. | Промышленное и гражданское строительство  |
| 2.88. | Противопожарная техника и безопасность  |
| 2.89. | Радиотехника  |
| 2.90. | Санитарно-техническое оборудование зданий и объектов  |
| 2.91. | Санитарно-техническое оборудование зданий и сооружений  |
| 2.92. | Санитарно-техническое оборудование зданий и специальных объектов  |
| 2.93. | Санитарно-техническое оборудование зданий и специальных объектов Министерства обороны (МО) |
| 2.94. | Сантехническое оборудование зданий и специальных объектов Советской армии (СА) и Военно-морского флота (ВМФ) |
| 2.95. | Системы жизнеобеспечения зданий и сооружений военных объектов  |
| 2.96. | Системы жизнеобеспечения наземных и подземных сооружений  |
| 2.97. | Системы жизнеобеспечения наземных и подземных сооружений космических комплексов  |
| 2.98. | Системы обеспечения движения поездов  |
| 2.99. | Системы управления и связи  |
| 2.100  | Специальное и общевойсковое строительство Министерства обороны (МО) |
| 2.101  | Специальные радиотехнические системы  |
| 2.102  | Специальные системы жизнеобеспечения  |
| 2.103  | Стартовые и технические комплексы ракет и космических аппаратов  |
| 2.104  | Строительные машины и оборудование производственных предприятий  |
| 2.105  | Строительные машины и оборудование производственных предприятий военно-строительных организаций  |
| 2.106  | Строительные машины, механизмы и оборудование  |
| 2.107  | Строительство  |
| 2.108  | Строительство (реконструкция), эксплуатация и восстановление аэродромов государственной авиации  |
| 2.109  | Строительство автомобильных дорог и аэродромов  |
| 2.110  | Строительство военно-морских баз  |
| 2.111  | Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей  |
| 2.112  | Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство  |
| 2.113  | Строительство зданий и сооружений  |
| 2.114  | Строительство зданий и сооружений Министерства обороны (МО) |
| 2.115  | Строительство и восстановление железных дорог  |
| 2.116  | Строительство и восстановление искусственных сооружений на железных дорогах  |
| 2.117  | Строительство и эксплуатация аэродромов  |
| 2.118  | Строительство и эксплуатация аэродромов и стартовых позиций Военно-воздушных сил (ВВС) и Войск противовоздушной обороны (ПВО) |
| 2.119  | Строительство и эксплуатация военно-морских баз  |
| 2.120  | Строительство и эксплуатация гидротехнических сооружений и специальных объектов военно-морских баз, обеспечение базирования сил флота  |
| 2.121  | Строительство и эксплуатация зданий и сооружений  |
| 2.122  | Строительство и эксплуатация наземных и подземных сооружений специального назначения  |
| 2.123  | Строительство и эксплуатация санитарно-технических систем стационарных стартовых комплексов, арсеналов и баз хранения  |
| 2.124  | Строительство и эксплуатация стартовых комплексов стратегических ракет и космических аппаратов  |
| 2.125  | Строительство и эксплуатация стационарных наземных и шахтных комплексов стратегических ракет, арсеналов и других специальных объектов  |
| 2.126  | Строительство и эксплуатация стационарных стартовых комплексов, баз и арсеналов  |
| 2.127  | Строительство объектов  |
| 2.128  | Строительство специальных зданий и сооружений военно-морских баз  |
| 2.129  | Строительство уникальных зданий и сооружений  |
| 2.130  | Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей  |
| 2.131  | Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов  |
| 2.132  | Тепловодоснабжение и канализация объектов  |
| 2.133  | Тепловодоснабжение и канализация позиционных районов и космических комплексов Ракетных войск  |
| 2.134  | Тепловодоснабжение и канализация позиционных районов и космических комплексов Ракетных войск стратегического назначения (РВСН) |
| 2.135  | Тепловодоснабжение объектов  |
| 2.136  | Теплогазоснабжение и вентиляция  |
| 2.137  | Теплогазоснабжение и вентиляция. Водоснабжение и водоотведение  |
| 2.138  | Тепломеханическое оборудование специальных объектов  |
| 2.139  | Тепломеханическое оборудование специальных объектов Министерства обороны (МО) |
| 2.140  | Теплосиловое оборудование объектов  |
| 2.141  | Теплосиловое оборудование специальных объектов  |
| 2.142  | Теплосиловое оборудование специальных объектов Министерства обороны (МО) |
| 2.143  | Теплоснабжение и вентиляция  |
| 2.144  | Теплоснабжение объектов  |
| 2.145  | Технические системы наземных комплексов  |
| 2.146  | Технические системы наземных сооружений космических комплексов  |
| 2.147  | Технические системы объектов  |
| 2.148  | Технические системы позиционных районов ракетных войск  |
| 2.149  | Технологическое, стартовое, подъемно-транспортное и заправочное оборудование ракетно-космических комплексов  |
| 2.150  | Технологическое, стартовое, подъемно-транспортное и заправочное, криогенное оборудование ракетно-космических комплексов  |
| 2.151  | Топография  |
| 2.152  | Транспортные средства специального назначения  |
| 2.153  | Фортификация сооружения и маскировка  |
| 2.154  | Эксплуатация и испытания двигателей ракет-носителей и разгонных блоков  |
| 2.155  | Эксплуатация и ремонт средств механизации восстановления и строительства железных дорог  |
| 2.156  | Эксплуатация и ремонт строительных машин, механизмов и оборудования  |
| 2.157  | Эксплуатация и ремонт энергетических систем  |
| 2.158  | Эксплуатация и ремонт энергетических систем специальных сооружений и береговых объектов флота  |
| 2.159  | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов  |
| 2.160  | Электромеханическая  |
| 2.161  | Электрообеспечение предприятий  |
| 2.162  | Электрооборудование зданий и сооружений специального и общевойскового назначения  |
| 2.163  | Электросвязь  |
| 2.164  | Электроснабжение  |
| 2.165  | Электроснабжение (в строительстве) |
| 2.166  | Электроснабжение и электрооборудование зданий и сооружений  |
| 2.167  | Электроснабжение и электрооборудование объектов  |
| 2.168  | Электроснабжение и электрооборудование специальных объектов  |
| 2.169  | Электроснабжение и электрооборудование специальных объектов Министерства обороны (МО) |
| 2.170  | Электроснабжение объектов  |
| 2.171  | Электроснабжение объектов промышленного, гражданского и специального назначения  |
| 2.172  | Электроснабжение промышленных предприятий, городов и сельского хозяйства  |
| 2.173  | Электроснабжение ракетно-космических комплексов  |
| 2.174  | Электроснабжение специальных объектов Министерства обороны (МО) |
| 2.175  | Электроснабжение строительства  |
| 2.176  | Электротехнические средства и электроснабжение  |
| 2.177  | Электротехническое и теплосиловое оборудование специальных объектов  |
| 2.178  | Электротехническое и теплосиловое оборудование специальных объектов Министерства обороны (МО) |
| 2.179  | Электроэнергетика  |
| 2.180  | Электроэнергетические системы и сети  |
| 2.181  | Энергообеспечение предприятий  |

Электронный текст документа

подготовлен АО "Кодекс" и сверен по:

Официальный интернет-портал

правовой информации

www.pravo.gov.ru, 01.12.2020,

N 0001202012010031