



КонсультантПлюс
надежная правовая поддержка

Приказ Минстроя России от 06.04.2017 N 688/пр
(ред. от 22.12.2017)

"О порядке ведения национального реестра специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования, национального реестра специалистов в области строительства, включения в такие реестры сведений о физических лицах и исключения таких сведений, внесения изменений в сведения о физических лицах, включенные в такие реестры, а также о перечне 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"
(Зарегистрировано в Минюсте России 26.04.2017 N 46502)

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: □ 26.01.2019

Зарегистрировано в Минюсте России 26 апреля 2017 г. N 46502

**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ
от 6 апреля 2017 г. N 688/пр

**О ПОРЯДКЕ
ВЕДЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНОГО РЕЕСТРА СПЕЦИАЛИСТОВ
В ОБЛАСТИ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ И АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНОГО
ПРОЕКТИРОВАНИЯ, НАЦИОНАЛЬНОГО РЕЕСТРА СПЕЦИАЛИСТОВ
В ОБЛАСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА, ВКЛЮЧЕНИЯ В ТАКИЕ РЕЕСТРЫ СВЕДЕНИЙ
О ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦАХ И ИСКЛЮЧЕНИЯ ТАКИХ СВЕДЕНИЙ, ВНЕСЕНИЯ
ИЗМЕНЕНИЙ В СВЕДЕНИЯ О ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦАХ, ВКЛЮЧЕННЫЕ
В ТАКИЕ РЕЕСТРЫ, А ТАКЖЕ О ПЕРЕЧНЕ 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**

Список изменяющих документов
(в ред. Приказов Минстроя России от 13.10.2017 N 1427/пр,
от 22.12.2017 N 1700/пр)

В соответствии со [статьей 55.5-1](#) Градостроительного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 16; 2016, N 27, ст. 4305; N 52, ст. 7494) приказываю:

1. Утвердить:

а) порядок ведения национального реестра специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования, национального реестра специалистов в области строительства, включения в такие реестры сведений о физических лицах и исключения таких сведений, внесения изменений в сведения о физических лицах, включенные в такие реестры, согласно [приложению N 1](#) к настоящему приказу;

б) 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, согласно [приложению N 2](#) к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 июля 2017 года.

Министр

М.А.МЕНЬ

Приложение N 1

Утвержден
приказом Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации
от 6 апреля 2017 г. N 688/пр

**ПОРЯДОК
ВЕДЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНОГО РЕЕСТРА СПЕЦИАЛИСТОВ
В ОБЛАСТИ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ И АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНОГО
ПРОЕКТИРОВАНИЯ, НАЦИОНАЛЬНОГО РЕЕСТРА СПЕЦИАЛИСТОВ
В ОБЛАСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА, ВКЛЮЧЕНИЯ В ТАКИЕ РЕЕСТРЫ СВЕДЕНИЙ
О ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦАХ И ИСКЛЮЧЕНИЯ ТАКИХ СВЕДЕНИЙ, ВНЕСЕНИЯ
ИЗМЕНЕНИЙ В СВЕДЕНИЯ О ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦАХ,
ВКЛЮЧЕННЫЕ В ТАКИЕ РЕЕСТРЫ**

Список изменяющих документов
(в ред. Приказа Минстроя России от 22.12.2017 N 1700/пр)

I. Общие положения

1. Настоящий Порядок определяет правила ведения национального реестра специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования, национального реестра специалистов в области строительства (далее - национальные реестры), правила включения сведений о физических лицах в национальные реестры специалистов, их исключения из национальных реестров, а также правила внесения изменений в сведения о физических лицах, включенные в такие реестры.

2. Национальные реестры содержат зафиксированные на материальном носителе в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности и законодательством Российской Федерации об информации, информационных технологиях и о защите информации сведения о специалистах в области инженерных изысканий, специалистах в области архитектурно-строительного проектирования, специалистах в области строительства соответственно, которые в соответствии с [частью 1 статьи 55.5-1 Градостроительного кодекса Российской Федерации](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 16; 2016, N 27, ст. 4305, N 52, ст. 7494) (далее - Кодекс) имеют право осуществлять по трудовому договору, заключенному с индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом, трудовые функции по организации выполнения работ по инженерным изысканиям, подготовке проектной документации, строительству, реконструкции, капитальному ремонту объекта капитального строительства и должностные обязанности которых соответствуют требованиям [частей 3 и 5 статьи 55.5-1 Кодекса](#) соответственно, а также сведения об индивидуальных предпринимателях, руководителях юридического лица, самостоятельно организующих выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной

документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов капитального строительства (далее - специалисты).

3. Ведение национального реестра специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования, осуществляется Национальным объединением саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, и саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации, на электронных носителях путем внесения в него реестровых записей.

4. Ведение национального реестра специалистов в области строительства осуществляется Национальным объединением саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство, на электронных носителях путем внесения в него реестровых записей.

5. Ведение национальных реестров осуществляется с соблюдением установленных законодательством Российской Федерации требований о защите персональных данных.

6. Сведения, содержащиеся в национальных реестрах, подлежат размещению на сайте соответствующего Национального объединения саморегулируемых организаций в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и должны быть доступны для ознакомления без взимания платы в соответствии с [частью 12 статьи 55.5-1 Кодекса](#).

7. Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, и саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации, обеспечивает создание и ведение национального реестра специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования, включение в него сведений о физических лицах в национальные реестры специалистов, их изменение или исключение.

8. Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство, обеспечивает создание и ведение национального реестра специалистов в области строительства, включение в него сведений о физических лицах в национальные реестры специалистов, их изменение или исключение.

II. Состав сведений, включаемых в национальные реестры

9. В национальные реестры включаются следующие сведения:

а) фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) физического лица;

б) вид осуществляемых физическим лицом работ (организация выполнения работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства);

в) дата принятия решения о включении сведений о физическом лице в национальный реестр или решения об исключении сведений о таком физическом лице из национального реестра.

III. Условия включения физического лица в национальный реестр

10. Сведения о физическом лице включаются соответствующим Национальным объединением саморегулируемых организаций в национальный реестр на основании заявления такого лица при условии его соответствия следующим минимальным требованиям:

- а) наличие высшего образования по профессии, специальности или направлению подготовки в области строительства;
- б) наличие стажа работы соответственно в организациях, выполняющих инженерные изыскания, осуществляющих подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов капитального строительства на инженерных должностях не менее чем три года;
- в) наличие общего трудового стажа по профессии, специальности или направлению подготовки в области строительства не менее чем десять лет;
- г) повышение квалификации специалиста по направлению подготовки в области строительства не реже одного раза в пять лет;
- д) наличие разрешения на работу (для иностранных граждан).

IV. Порядок включения сведений о физическом лице в национальный реестр, их изменения и исключения из национального реестра

11. Решение о включении физического лица в национальный реестр специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования принимается Национальным объединением саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, и саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации.

12. Решение о включении физического лица в национальный реестр специалистов в области строительства принимается Национальным объединением саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство.

13. Заявление физического лица о включении сведений о нем в национальный реестр должно содержать следующие сведения:

- а) фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии);
- б) дата и место рождения (в соответствии с документом, удостоверяющим личность);
- в) вид, номер документа, удостоверяющего личность, дата выдачи указанного документа и выдавший его орган;
- г) адрес места жительства (регистрации);
- д) страховой номер индивидуального лицевого счета;
- е) сведения об отсутствии у заявителя непогашенной или неснятой судимости за совершение умышленного преступления;

ж) вид осуществляемых работ (организация выполнения работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства);

з) перечень прилагаемых к заявлению документов с указанием количества листов и экземпляров.
(п. 13 в ред. [Приказа](#) Минстроя России от 22.12.2017 N 1700/пр)

14. Обязательными приложениями к заявлению являются документы и материалы, подтверждающие соответствие физического лица требованиям, указанным в [части 6 статьи 55.5-1](#) Кодекса.

15. Обработка персональных данных физического лица и их использование осуществляется национальными объединениями саморегулируемых организаций с соблюдением установленных законодательством Российской Федерации требований о защите персональных данных.

16. Рассмотрение указанного в [пункте 13](#) настоящего Порядка заявления и прилагаемых к нему документов и материалов, а также принятие решения о включении сведений о физическом лице в национальный реестр или об отказе во включении сведений о физическом лице в национальный реестр осуществляется Национальным объединением саморегулируемых организаций в течение четырнадцати дней со дня поступления таких заявления, документов и материалов от физического лица.

17. В случае несоответствия заявления и прилагаемых к нему документов и материалов требованиям, указанным в [пунктах 13 - 14](#) настоящего Порядка, Национальное объединение саморегулируемых организаций возвращает указанные заявление, документы и материалы направившему их физическому лицу в течение пяти рабочих дней со дня их поступления с указанием причин возврата.

18. Национальное объединение саморегулируемых организаций отказывает физическому лицу во включении сведений о нем в национальный реестр в случае:

- а) несоответствия такого лица требованиям, установленным [частью 6 статьи 55.5-1](#) Кодекса;
- б) установления факта представления документов, содержащих недостоверные сведения;
- в) наличия у такого физического лица непогашенной или неснятой судимости за совершение умышленного преступления;
- г) наличия в отношении такого физического лица решений об исключении сведений о нем из национального реестра специалистов по указанным в [пунктах 3 - 5 части 9 статьи 55.5-1](#) Кодекса основаниям, принятых за период не более чем три года, предшествующих дате подачи заявления, указанного в [пункте 13](#) настоящего Порядка;
- д) наличия в отношении такого физического лица решений об исключении сведений о нем из национального реестра, принятых за период не менее чем два года, предшествующих дате подачи заявления, указанного в [пункте 13](#) настоящего Порядка.

19. Указанные в [пунктах 13 - 14](#) настоящего Порядка заявление и прилагаемые к нему документы и материалы по выбору физического лица могут быть поданы в письменной форме или в форме электронных документов.

20. Национальное объединение саморегулируемых организаций уведомляет в письменной форме или форме электронного документа, подписанного электронной подписью, физическое лицо о принятом решении о включении сведений о нем в национальный реестр или об отказе во включении таких сведений в национальный реестр в срок не позднее чем через три дня со дня принятия такого решения.

21. Сведения о физическом лице считаются включенными в национальный реестр со дня присвоения записи в реестре идентификационного номера специалиста.

22. В случае изменения включенных в национальный реестр сведений о специалисте такой специалист в письменной или электронной форме уведомляет об этом соответствующее Национальное объединение саморегулируемых организаций в течение четырнадцати дней со дня таких изменений с приложением надлежащим образом заверенных копий документов и материалов, подтверждающих такие изменения. Рассмотрение таких изменений Национальным объединением саморегулируемых организаций осуществляется в порядке, предусмотренном [пунктами 15 - 20](#) настоящего Порядка.

23. Национальное объединение саморегулируемых организаций принимает решение об исключении сведений о специалисте из национального реестра в следующих случаях:

а) на основании заявления такого физического лица;

б) в связи со смертью такого физического лица (в том числе на основании обращения саморегулируемой организации);

в) в случае, если по вине такого физического лица осуществлялись выплаты из компенсационных фондов саморегулируемой организации и вина этого специалиста была установлена судом (в том числе на основании обращения саморегулируемой организации);

г) в случае привлечения такого физического лица к административной ответственности два и более раза за аналогичные правонарушения, допущенные при выполнении инженерных изысканий, подготовке проектной документации в отношении одного объекта капитального строительства, допущенные при осуществлении строительства, реконструкции, капитального ремонта одного объекта капитального строительства (в том числе на основании обращения саморегулируемой организации);

д) если индивидуальный предприниматель или юридическое лицо, работником которого является такое физическое лицо, по вине такого физического лица включены в реестр недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей) и вина такого физического лица установлена судом (на основании обращения такого индивидуального предпринимателя или такого юридического лица);

е) по истечении у иностранного гражданина срока действия разрешения на временное проживание в Российской Федерации и срока действия разрешения на работу.

24. Решение об исключении сведений о специалисте из национального реестра принимается Национальным объединением саморегулируемых организаций в течение четырнадцати дней со дня поступления в Национальное объединение саморегулируемых организаций документов, подтверждающих наличие оснований, предусмотренных [пунктом 23](#) настоящего Порядка.

25. Решение об исключении сведений о специалисте из национального реестра направляется Национальным объединением саморегулируемой организаций такому специалисту в письменной

форме или форме электронного документа, подписанного электронной подписью, в течение трех дней со дня его принятия.

Приложение N 2

Утвержден
приказом Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации
от 6 апреля 2017 г. N 688/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**

Список изменяющих документов
(в ред. Приказа Минстроя России от 13.10.2017 N 1427/пр)

| I. Направления подготовки, специальности высшего образования, применяемые при реализации образовательных программ высшего образования образовательными организациями высшего образования, за исключением военных образовательных организаций | | |
|--|----------------------------|--|
| № п/п | Код <*> | Наименования направлений подготовки, наименования специальностей высшего 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. | 220200 550200 651900 | Автоматизация и управление <***> |

| | | |
|-------|---|---|
| 1.5. | 0635 | Автоматизация металлургического производства |
| 1.6. | 0650 | Автоматизация производства и распределения электроэнергии |
| 1.7. | 0649 | Автоматизация теплоэнергетических процессов |
| 1.8. | 15.03.04 15.04.04 21.03 210200 220700 220301 | Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) <*> |
| 1.9. | 0646 | Автоматизированные системы управления <*> |
| 1.10. | 18.05 | Автоматизированные электротехнологические установки и системы |
| 1.11. | 0606 | Автоматика и телемеханика |
| 1.12. | 21.01 | Автоматика и управление в технических системах <*> |
| 1.13. | 1603 190402 21.02 210700 | Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте |
| 1.14. | 0702 23.05 | Автоматическая электросвязь |
| 1.15. | 210400 21.04 | Автоматическое управление электроэнергетическими системами |
| 1.16. | 1211 | Автомобильные дороги |
| 1.17. | 270205 291000 | Автомобильные дороги и аэродромы |
| 1.18. | 110800 35.03.06 35.04.06 | Агроинженерия |

| | | |
|-------|---|--|
| | 560800 | |
| 1.19. | 1405 | Агрометеорология |
| 1.20. | 110102 320400 | Агроэкология |
| 1.21. | 07.03.01 07.04.01 07.06.01 07.07.01 07.09.01 1201 270100 270300 270301 290100 29.01 521700 553400 630100 | Архитектура |
| 1.22. | 120102 1302 300200 30.02 | Астрономогеодезия |
| 1.23. | 14.05.02 141403 | Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг |
| 1.24. | 101000 140404 | Атомные электрические станции и установки |

| | | |
|-------|-----------------------------------|---|
| 1.25. | 0310 10.10 | Атомные электростанции и установки |
| 1.26. | 120202 1303 300300 30.03 | Аэрофотогеодезия |
| 1.27. | 280101 330100 | Безопасность жизнедеятельности в техносфере <*> |
| 1.28. | 330500 | Безопасность технологических процессов и производств <*> |
| 1.29. | 280102 | Безопасность технологических процессов и производств (по отраслям) <*> |
| 1.30. | 0211 090800 09.09 130504 | Бурение нефтяных и газовых скважин |
| 1.31. | 101500 150801 | Вакуумная и компрессорная техника физических установок |
| 1.32. | 091000 130408 | Взрывное дело |
| 1.33. | 181300 | Внутризаводское электрооборудование |
| 1.34. | 270112 290800 | Водоснабжение и водоотведение |
| 1.35. | 1209 | Водоснабжение и канализация |
| 1.36. | 29.08 | Водоснабжение, канализация, рациональное использование и охрана водных ресурсов |
| 1.37. | 021302 05.05.02 | Военная картография |

| | | |
|-------|--|---|
| 1.38. | 071600 140201 | Высоковольтная электроэнергетика и электротехника |
| 1.39. | 140600 16.03.02 16.04.02 | Высокотехнологические плазменные и энергетические установки |
| 1.40. | 101400 140503 | Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели |
| 1.41. | 020500 511400 | География и картография |
| 1.42. | 120100 552300 650300 | Геодезия |
| 1.43. | 21.03.03 21.04.03 | Геодезия и дистанционное зондирование |
| 1.44. | 0102 080100 | Геологическая съемка и поиски месторождений полезных ископаемых |
| 1.45. | 08.01 | Геологическая съемка, поиски и разведка |
| 1.46. | 0101 080100 130301 | Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых |
| 1.47. | 011100 020300 020301 020700 05.03.01 05.04.01 511000 | Геология |

| | | |
|-------|---------------------------|---|
| 1.48. | 011500 020305 | Геология и геохимия горючих ископаемых |
| 1.49. | 0101 080200 | Геология и разведка месторождений полезных ископаемых |
| 1.50. | 0103 | Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений |
| 1.51. | 130100 553200 | Геология и разведка полезных ископаемых |
| 1.52. | 080500 08.05 130304 | Геология нефти и газа |
| 1.53. | 2030 | Геоморфология |
| 1.54. | 020302 | Геофизика |
| 1.55. | 080900 130202 | Геофизические методы исследования скважин |
| 1.56. | 08.02 | Геофизические методы поисков и разведки |
| 1.57. | 0105 080400 130201 | Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых |
| 1.58. | 0106 011300 020303 | Геохимия |
| 1.59. | 08.03 | Геохимия, минералогия и петрология |
| 1.60. | 013600 020804 | Геоэкология |
| 1.61. | 121100 | Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика |
| 1.62. | 0107 011400 | Гидрогеология и инженерная геология |

| | | |
|-------|--|--|
| | 020304 08.04 | |
| 1.63. | 01.22 012900 1403 | Гидрография |
| 1.64. | 072900 180401 | Гидрография и навигационное обеспечение судоходства |
| 1.65. | 012700 020601 073200 | Гидрология |
| 1.66. | 01.20 1401 | Гидрология суши |
| 1.67. | 1401 | Гидрология суши и океанография |
| 1.68. | 1511 31.10 35.03.11 35.04.10 | Гидромелиорация |
| 1.69. | 020600 05.03.04 05.04.04 510900 | Гидрометеорология |
| 1.70. | 270104 290400 29.04 | Гидротехническое строительство |
| 1.71. | 1204 | Гидротехническое строительство водных морских путей и портов |

| | | |
|-------|--|--|
| 1.72. | 1204 | Гидротехническое строительство водных путей и портов |
| 1.73. | 1203 | Гидротехническое строительство речных сооружений и гидроэлектростанций |
| 1.74. | 140209 | Гидроэлектростанции |
| 1.75. | 100300 10.03 | Гидроэлектроэнергетика |
| 1.76. | 0307 | Гидроэнергетические установки |
| 1.77. | 0304 | Горная электромеханика |
| 1.78. | 0212 130400 21.05.04 550600 650600 | Горное дело |
| 1.79. | 0506 | Горные машины |
| 1.80. | 0506 | Горные машины и комплексы |
| 1.81. | 150402 170100 17.01 | Горные машины и оборудование |
| 1.82. | 1206 | Городское строительство |
| 1.83. | 1206 270105 290500 | Городское строительство и хозяйство |
| 1.84. | 120303 311100 | Городской кадастр |
| 1.85. | 07.03.04 07.04.04 07.09.04 270400 | Градостроительство |

| | | |
|-------|--|--|
| | 270900 271000 | |
| 1.86. | 07.03.03 07.04.03 07.09.03 270300 270302 290200 | Дизайн архитектурной среды |
| 1.87. | 38.03.10 38.04.10 | Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура |
| 1.88. | 280200 553500 656600 | Защита окружающей среды |
| 1.89. | 201800 210403 | Защищенные системы связи |
| 1.90. | 120302 311000 | Земельный кадастр |
| 1.91. | 120301 1508 310900 31.09 | Землеустройство |
| 1.92. | 554000 560600 650500 | Землеустройство и земельный кадастр |
| 1.93. | 120300 120700 21.03.02 | Землеустройство и кадастры |

| | | |
|--------|---|--|
| | 21.04.02 | |
| 1.94. | 1301 | Инженерная геодезия |
| 1.95. | 0107 | Инженерная геология |
| 1.96. | 330200 | Инженерная защита окружающей среды |
| 1.97. | 280202 330200 | Инженерная защита окружающей среды (по отраслям) |
| 1.98. | 280301 311600 | Инженерные системы сельскохозяйственного водоснабжения, обводнения и водоотведения |
| 1.99. | 11.03.02 11.04.02 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи |
| 1.100. | 210701 11.05.04 | Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи |
| 1.101. | 013700 020501 1304 300400 30.04 | Картография |
| 1.102. | 021300 05.03.03 05.04.03 | Картография и геоинформатика |
| 1.103. | 0304 | Кибернетика электрических систем |
| 1.104. | 29.05 | Коммунальное строительство и хозяйство |
| 1.105. | 280302 320600 | Комплексное использование и охрана водных ресурсов |
| 1.106. | 0705 | Конструирование и производство радиоаппаратуры |
| 1.107. | 23.03 | Конструирование и технология радиоэлектронных средств |

| | | |
|--------|--|---|
| 1.108. | 11.03.03 11.04.03 211000 | Конструирование и технология электронных средств |
| 1.109. | 151900 15.03.05 15.04.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств |
| 1.110. | 140100 180101 | Кораблестроение <*> |
| 1.111. | 120103 300500 | Космическая геодезия |
| 1.112. | 101300 140502 16.01 | Котло- и реакторостроение |
| 1.113. | 0520 | Котлоостроение |
| 1.114. | 0579 | Криогенная техника |
| 1.115. | 250700 35.04.9 35.03.10 | Ландшафтная архитектура |
| 1.116. | 250200 656200 | Лесное хозяйство и ландшафтное строительство |
| 1.117. | 0901 250401 260100 26.01 ⁵ | Лесоинженерное дело |
| 1.118. | 0201 090100 09.01 | Маркшейдерское дело |

| | | |
|--------|--|--|
| | 130402 | |
| 1.119. | 150700 15.03.01 15.04.01 15.06.01 | Машиностроение |
| 1.120. | 651400 | Машиностроительные технологии и оборудование |
| 1.121. | 170600 260601 | Машины и аппараты пищевых производств |
| 1.122. | 0516 170500 240801 | Машины и аппараты химических производств <***> |
| 1.123. | 170500 17.05 | Машины и аппараты химических производств и предприятий строительных материалов |
| 1.124. | 0508 130602 170200 17.02 | Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов |
| 1.125. | 0522 | Машины и оборудование предприятий связи |
| 1.126. | 280401 320500 | Мелиорация, рекультивация и охрана земель |
| 1.127. | 120200 151002 | Металлообрабатывающие станки и комплексы |
| 1.128. | 120200 12.02 | Металлорежущие станки и инструменты |
| 1.129. | 150404 170300 17.03 | Металлургические машины и оборудование |

| | | |
|--------|--|--|
| 1.130. | 0403 | Металлургические печи |
| 1.131. | 150400 22.03.02 22.04.02 550500 651300 | Металлургия |
| 1.132. | 11.09 | Металлургия и процессы сварочного производства |
| 1.133. | 0411 | Металлургия и технология сварочного производства |
| 1.134. | 110700 150107 | Металлургия сварочного производства |
| 1.135. | 0402 110200 11.02 150102 | Металлургия цветных металлов |
| 1.136. | 0401 110100 11.01 150101 | Металлургия черных металлов |
| 1.137. | 01.19 012600 020602 073100 1404 | Метеорология |
| 1.138. | 021605 05.05.01 | Метеорология специального назначения |
| 1.139. | 270113 291300 | Механизация и автоматизация строительства |

| | | |
|--------|--|--|
| 1.140. | 1509 | Механизация процессов сельскохозяйственного производства |
| 1.141. | 1509 110301 311300 31.13 | Механизация сельского хозяйства |
| 1.142. | 0573 | Механическое оборудование заводов цветной металлургии |
| 1.143. | 0505 | Механическое оборудование заводов черной и цветной металлургии |
| 1.144. | 0572 | Механическое оборудование заводов черной металлургии |
| 1.145. | 171600 270101 | Механическое оборудование и технологические комплексы предприятий строительных материалов, изделий и конструкций |
| 1.146. | 0562 | Механическое оборудование предприятий строительных материалов, изделий и конструкций |
| 1.147. | 15.03.06 15.04.06 221000 652000 | Мехатроника и робототехника <*> |
| 1.148. | 0708 23.06 | Многоканальная электросвязь |
| 1.149. | 201000 210404 | Многоканальные телекоммуникационные системы |
| 1.150. | 0708 | Монтаж оборудования и сооружений связи |
| 1.151. | 09.10 090900 130601 | Морские нефтегазовые сооружения |
| 1.152. | 1212 | Мосты и тоннели |
| 1.153. | 270201 291100 | Мосты и транспортные тоннели |

| | | |
|--------|--|--|
| | 29.11 | |
| 1.154. | 291100 | Мосты и транспортные туннели |
| 1.155. | 190100 23.03.02 23.04.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы |
| 1.156. | 190109 23.05.01 | Наземные транспортно-технологические средства |
| 1.157. | 190100 551400 | Наземные транспортные системы |
| 1.158. | 130500 131000 21.03.01 21.04.01 553600 650700 | Нефтегазовое дело |
| 1.159. | 130600 | Оборудование и агрегаты нефтегазового производства |
| 1.160. | 0504 120500 12.05 150202 | Оборудование и технология сварочного производства |
| 1.161. | 130603 171700 | Оборудование нефтегазопереработки |
| 1.162. | 110600 | Обработка металлов давлением |
| 1.163. | 230300 657500 | Организационно-технические системы <*> |
| 1.164. | 07.16 | Организация производства <*> |

| | | |
|--------|---|---|
| 1.165. | 1749 | Организация управления в городском хозяйстве |
| 1.166. | 1748 | Организация управления в строительстве |
| 1.167. | 090500 09.05 130403 | Открытые горные работы |
| 1.168. | 25.13 280201 320700 | Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов |
| 1.169. | 1217 | Очистка природных и сточных вод |
| 1.170. | 0520 | Парогенераторостроение |
| 1.171. | 090200 09.02 130404 | Подземная разработка месторождений полезных ископаемых |
| 1.172. | 0510 | Подъемно-транспортные машины и оборудование |
| 1.173. | 15.04 170900 190205 | Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование |
| 1.174. | 080300 130302 | Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания |
| 1.175. | 12.03.01 12.04.01 190100 19.01 200100 200101 551500 653700 | Приборостроение <*> |

| | | |
|--------|---|---|
| 1.176. | 0531 | Приборы точной механики |
| 1.177. | 120401 1301 21.05.01 300100 30.01 | Прикладная геодезия |
| 1.178. | 130101 130300 21.05.02 650100 | Прикладная геология |
| 1.179. | 080600 130306 | Прикладная геохимия, петрология, минералогия |
| 1.180. | 05.03.05 05.04.05 280400 | Прикладная гидрометеорология |
| 1.181. | 09.05.01 230106 | Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения <***> |
| 1.182. | 11.05.03 200106 | Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга |
| 1.183. | 554100 560700 | Природообустройство |
| 1.184. | 20.03.02 20.04.02 280100 | Природообустройство и водопользование |
| 1.185. | 320800 280402 | Природоохранное обустройство территорий |

| | | |
|--------|-----------------------------------|---|
| 1.186. | 013400 020802 320100 | Природопользование |
| 1.187. | 270114 291400 | Проектирование зданий |
| 1.188. | 200800 210201 | Проектирование и технология радиоэлектронных средств |
| 1.189. | 210200 551100 654300 | Проектирование и технология электронных средств |
| 1.190. | 0207 | Проектирование и эксплуатация газонефтепроводов, газохранилищ и нефтебаз |
| 1.191. | 120900 150401 | Проектирование технических и технологических комплексов |
| 1.192. | 090700 09.08 130501 | Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ |
| 1.193. | 1207 | Производство бетонных и железобетонных изделий и конструкций для сборного строительства |
| 1.194. | 1207 | Производство строительных изделий и деталей |
| 1.195. | 1207 29.06 | Производство строительных изделий и конструкций |
| 1.196. | 270106 290600 | Производство строительных материалов, изделий и конструкций |
| 1.197. | 0308 100700 10.07 140104 | Промышленная теплоэнергетика |

| | | |
|--------|--|---|
| 1.198. | 0612 200400 20.05 210106 | Промышленная электроника |
| 1.199. | 1202 270102 290300 29.03 | Промышленное и гражданское строительство |
| 1.200. | 030500 540400 | Профессиональное обучение <*> |
| 1.201. | 030500 050501 051000 44.03.04 44.04.04 | Профессиональное обучение (по отраслям) <*> |
| 1.202. | 03.01 | Профессиональное обучение в технических дисциплинах (по отраслям) <*> |
| 1.203. | 0703 | Радиосвязь и радиовещание |
| 1.204. | 201100 210405 23.07 | Радиосвязь, радиовещание и телевидение |
| 1.205. | 0701 11.03.01 11.04.01 200700 210300 210302 210400 | Радиотехника |

| | | |
|--------|---|--|
| | 23.01 552500 654200 | |
| 1.206. | 010801 013800 0704 071500 210301 23.02 | Радиофизика и электроника |
| 1.207. | 201600 210304 | Радиоэлектронные системы |
| 1.208. | 11.05.01 210601 | Радиоэлектронные системы и комплексы |
| 1.209. | 090600 09.07 130503 | Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений |
| 1.210. | 0202 | Разработка месторождений полезных ископаемых |
| 1.211. | 0205 | Разработка нефтяных и газовых месторождений |
| 1.212. | 2019 2030 | Рациональное использование природных ресурсов и охрана природы |
| 1.213. | 270200 07.03.02 07.04.02 07.09.02 | Реконструкция и реставрация архитектурного наследия |
| 1.214. | 270303 291200 | Реставрация и реконструкция архитектурного наследия |

| | | |
|--------|---------------------------|---|
| 1.215. | 21.06 | Робототехнические системы и комплексы <*> |
| 1.216. | 210300 220402 | Роботы и робототехнические системы <*> |
| 1.217. | 210300 | Роботы робототехнические системы <*> |
| 1.218. | 250203 260500 | Садово-парковое и ландшафтное строительство |
| 1.219. | 1205 | Сельскохозяйственное строительство |
| 1.220. | 200900 210406 | Сети связи и системы коммутации |
| 1.221. | 220300 22.03 230104 | Системы автоматизированного проектирования <*> |
| 1.222. | 190901 23.05.05 | Системы обеспечения движения поездов |
| 1.223. | 0208 | Сооружение газонефтепроводов, газохранилищ и нефтебаз |
| 1.224. | 220402 27.05.01 | Специальные организационно-технические системы <*> |
| 1.225. | 11.05.02 210602 | Специальные радиотехнические системы |
| 1.226. | 16.05.01 | Специальные системы жизнеобеспечения |
| 1.227. | 13.05.02 140401 | Специальные электромеханические системы |
| 1.228. | 201200 210402 | Средства связи с подвижными объектами |
| 1.229. | 0511 | Строительные и дорожные машины и оборудование |
| 1.230. | 08.03.01 08.04.011 | Строительство |

| | | |
|--------|---|--|
| | 219 270100 270800 550100 653500 | |
| 1.231. | 29.10 | Строительство автомобильных дорог и аэродромов |
| 1.232. | 1213 | Строительство аэродромов |
| 1.233. | 0206 | Строительство горных предприятий |
| 1.234. | 1210 | Строительство железных дорог |
| 1.235. | 23.05.06 271501 | Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей |
| 1.236. | 1210 270204 290900 29.09 | Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство |
| 1.237. | 0206 | Строительство подземных сооружений и шахт |
| 1.238. | 29.12 | Строительство тепловых и атомных электростанций |
| 1.239. | 08.05.01 271101 | Строительство уникальных зданий и сооружений |
| 1.240. | 08.05.02 271502 | Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей |
| 1.241. | 0702 | Телеграфная и телефонная аппаратура и связь |
| 1.242. | 0702 | Телеграфная и телефонная связь |
| 1.243. | 210400 550400 654400 | Телекоммуникации |

| | | |
|--------|-----------------------------------|--|
| 1.244. | 140107 13.05.01 | Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов |
| 1.245. | 0305 100500 10.05 140101 | Тепловые электрические станции |
| 1.246. | 1208 270109 290700 29.07 | Теплогазоснабжение и вентиляция |
| 1.247. | 0403 | Теплотехника и автоматизация металлургических печей |
| 1.248. | 0309 070700 10.09 140402 | Теплофизика |
| 1.249. | 110300 150103 | Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей |
| 1.250. | 11.03 | Теплофизика, автоматизация и экология тепловых агрегатов в металлургии |
| 1.251. | 140100 550900 650800 | Теплоэнергетика |
| 1.252. | 140100 13.03.01 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника |
| 1.253. | 0305 | Теплоэнергетические установки электростанций |
| 1.254. | 08.06.01 08.07.01 | Техника и технологии строительства |

| | | |
|--------|--|---|
| 1.255. | 070200 140401 16.03 | Техника и физика низких температур |
| 1.256. | 0108 | Техника разведки месторождений полезных ископаемых |
| 1.257. | 140400 16.03.01 16.04.01 223200 553100 651100 | Техническая физика |
| 1.258. | 1218 | Техническая эксплуатация зданий, оборудования и автоматических систем |
| 1.259. | 150106 | Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике |
| 1.260. | 130200 130102 21.05.03 650200 | Технологии геологической разведки |
| 1.261. | 15.03.02 150400 15.04.02 151000 551800 651600 | Технологические машины и оборудование <*> |
| 1.262. | 0209 | Технология и комплексная механизация открытой разработки месторождений полезных ископаемых |
| 1.263. | 0202 | Технология и комплексная механизация подземной разработки месторождений полезных ископаемых |

| | | |
|--------|--|--|
| 1.264. | 0205 | Технология и комплексная механизация разработки нефтяных и газовых месторождений |
| 1.265. | 0108 08.06 080700 130203 | Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых |
| 1.266. | 120100 12.01 151001 | Технология машиностроения |
| 1.267. | 0501 | Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты |
| 1.268. | 150900 552900 | Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств |
| 1.269. | 270200 653600 | Транспортное строительство |
| 1.270. | 0521 | Турбиностроение |
| 1.271. | 101400 16.02 | Турбостроение |
| 1.272. | 220400 27.00.00 27.03.04 27.04.04 27.06.01 | Управление в технических системах <*> |
| 1.273. | 210100 220201 | Управление и информатика в технических системах <*> |
| 1.274. | 071700 210401 | Физика и техника оптической связи |

| | | |
|--------|--|--|
| 1.275. | 16.06.01 | Физико-технические науки и технологии |
| 1.276. | 18.03.01 18.04.01 18.06.01 240100 | Химическая технология |
| 1.277. | 550800 | Химическая технология и биотехнология |
| 1.278. | 240403 250400 | Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов |
| 1.279. | 0802 | Химическая технология твердого топлива |
| 1.280. | 0802 | Химическая технология топлива |
| 1.281. | 25.04 | Химическая технология топлива и углеродных материалов |
| 1.282. | 101700 140504 | Холодильная, криогенная техника и кондиционирование |
| 1.283. | 141200 16.03.03 16.04.03 | Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения |
| 1.284. | 0529 | Холодильные и компрессорные машины и установки |
| 1.285. | 29.02 | Художественное проектирование архитектурных городских, сельских и парковых ансамблей |
| 1.286. | 090400 09.04 130406 | Шахтное и подземное строительство |
| 1.287. | 020306 | Экологическая геология |
| 1.288. | 013100 020801 | Экология |
| 1.289. | 020800 022000 05.03.06 | Экология и природопользование |

| | | |
|--------|--------------------------------|---|
| | 05.04.06 320000 511100 | |
| 1.290. | 1721 | Экономика и организация строительства |
| 1.291. | 07.08 | Экономика и управление в строительстве |
| 1.292. | 060800 080502 | Экономика и управление на предприятии (по отраслям) <*> |
| 1.293. | 270115 291500 | Экспертиза и управление недвижимостью |
| 1.294. | 1604 190401 23.05.04 | Эксплуатация железных дорог |
| 1.295. | 190600 23.03.03 23.04.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |
| 1.296. | 1602 | Электрификация железнодорожного транспорта |
| 1.297. | 0634 | Электрификация и автоматизация горных работ |
| 1.298. | 110302 311400 31.14 | Электрификация и автоматизация сельского хозяйства |
| 1.299. | 0303 | Электрификация промышленных предприятий и установок |
| 1.300. | 1510 | Электрификация процессов сельскохозяйственного производства |
| 1.301. | 1510 | Электрификация сельского хозяйства |
| 1.302. | 18.02 | Электрические аппараты |
| 1.303. | 140602 180200 | Электрические и электронные аппараты |

| | | |
|--------|-----------------------------------|---|
| 1.304. | 0601 | Электрические машины |
| 1.305. | 0601 | Электрические машины и аппараты |
| 1.306. | 0302 | Электрические системы |
| 1.307. | 0301 100100 10.01 140204 | Электрические станции |
| 1.308. | 0301 | Электрические станции, сети и системы |
| 1.309. | 140601 180100 18.01 | Электромеханика |
| 1.310. | 14.05.04 | Электроника и автоматика физических установок |
| 1.311. | 210100 550700 654100 | Электроника и микроэлектроника |
| 1.312. | 210100 11.03.04 11.04.04 | Электроника и наноэлектроника |
| 1.313. | 11.07.01 | Электроника, радиотехника и системы связи |
| 1.314. | 181300 ³ | Электрооборудование и электрохозяйства предприятий, организаций и учреждений |
| 1.315. | 140610 ⁴ | Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений |
| 1.316. | 0628 | Электропривод и автоматизация промышленных установок |
| 1.317. | 21.05 | Электропривод и автоматизация промышленных установок и технологических комплексов |
| 1.318. | 140604 180400 | Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов |

| | | |
|--------|------------------------------------|---|
| 1.319. | 100400 10.04 140211 | Электроснабжение |
| 1.320. | 101800 190401 | Электроснабжение железных дорог |
| 1.321. | 0303 | Электроснабжение промышленных предприятий, городов и сельского хозяйства |
| 1.322. | 140600 551300 654500 | Электротехника, электромеханика и электротехнологии |
| 1.323. | 140605 180500 | Электротехнологические установки и системы |
| 1.324. | 0315 140200 551700 650900 | Электроэнергетика |
| 1.325. | 13.03.02 13.04.02 140400 | Электроэнергетика и электротехника |
| 1.326. | 100200 10.02 140205 | Электроэнергетические системы и сети |
| 1.327. | 13.03.03 13.04.03 141100 | Энергетическое машиностроение |
| 1.328. | 18.03.02 18.04.02 | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии |

| | | |
|--|--|----------------------------------|
| | 241000 655400 | |
| 1.329. | 140500 552700 651200 | Энергомашиностроение |
| 1.330. | 140106 | Энергообеспечение предприятий |
| 1.331. | 14.03.01 14.04.01 140700 | Ядерная энергетика и теплофизика |
| 1.332. | 14.00.00 | Ядерная энергетика и технологии |
| II. Направления подготовки, специальности высшего образования, применяемые при реализации образовательных программ высшего образования военными образовательными организациями высшего образования | | |
| № п/п | Наименования направлений подготовки, наименования специальностей высшего образования | |
| 2.1. | Автоматизированные системы управления | |
| 2.2. | Автоматизация и комплексная механизация строительства | |
| 2.3. | Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте | |
| 2.4. | Автомобильные дороги и аэродромы | |
| 2.5. | Аэродромное строительство | |
| 2.6. | Базовое строительство | |
| 2.7. | Базовое строительство (с сантехнической специализацией) | |
| 2.8. | Водоснабжение и водоотведение | |
| 2.9. | Гидротехническое строительство | |
| 2.10. | Гидротехническое строительство водных путей и портов | |
| 2.11. | Городское строительство | |
| 2.12. | Городское строительство и хозяйство | |

| | |
|-------|---|
| 2.13. | Командная санитарно-технического оборудования зданий и военных объектов |
| 2.14. | Командная строительно-квартирных органов |
| 2.15. | Командная строительства зданий и военных объектов |
| 2.16. | Командная строительства зданий и сооружений |
| 2.17. | Командная строительства и эксплуатации зданий и сооружений |
| 2.18. | Командная тактическая дорожных войск |
| 2.19. | Командная тактическая строительства искусственных сооружений и железных дорог |
| 2.20. | Командно-инженерная "Строительство зданий и сооружений" |
| 2.21. | Механизация и автоматизация строительства |
| 2.22. | Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств и вентиляции |
| 2.23. | Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения |
| 2.24. | Монтаж систем электроснабжения и электрооборудования зданий |
| 2.25. | Монтаж систем электроснабжения и электрооборудования зданий и сооружений |
| 2.26. | Монтаж теплосилового оборудования зданий и сооружений |
| 2.27. | Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий |
| 2.28. | Монтаж, эксплуатация и ремонт санитарно-технического оборудования зданий и сооружений |
| 2.29. | Монтаж, эксплуатация и ремонт систем тепловодоснабжения и канализации космических комплексов |
| 2.30. | Монтаж, эксплуатация и ремонт систем электроснабжения и электрооборудования зданий и сооружений |
| 2.31. | Монтаж, эксплуатация и ремонт теплосилового оборудования зданий и сооружений |
| 2.32. | Монтаж, эксплуатация и ремонт электромеханических установок |
| 2.33. | Мосты и транспортные тоннели |

| | |
|-------|---|
| 2.34. | Наземные и подземные сооружения объектов |
| 2.35. | Наземные и подземные сооружения позиционных районов и космических комплексов Ракетных войск |
| 2.36. | Наземные и подземные сооружения позиционных районов и космических комплексов Ракетных войск стратегического назначения (РВСН) |
| 2.37. | Наземные и подземные сооружения позиционных районов Ракетных войск |
| 2.38. | Наземные транспортно-технологические средства |
| 2.39. | Подъемно-транспортные машины и оборудование |
| 2.40. | Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование |
| 2.41. | Проектирование зданий |
| 2.42. | Промышленная теплоэнергетика |
| 2.43. | Промышленное и городское строительство |
| 2.44. | Промышленное и гражданское строительство |
| 2.45. | Санитарно-техническое оборудование зданий и объектов |
| 2.46. | Санитарно-техническое оборудование зданий и сооружений |
| 2.47. | Санитарно-техническое оборудование зданий и специальных объектов |
| 2.48. | Санитарно-техническое оборудование зданий и специальных объектов Министерства обороны (МО) |
| 2.49. | Санитарно-техническое оборудование зданий и специальных объектов Советской армии (СА) и Военно-морского флота (ВМФ) |
| 2.50. | Системы жизнеобеспечения наземных и подземных сооружений |
| 2.51. | Системы жизнеобеспечения наземных и подземных сооружений космических комплексов |
| 2.52. | Системы обеспечения движения поездов |
| 2.53. | Специальное и общевойсковое строительство Министерства обороны (МО) |
| 2.54. | Строительные машины и оборудование производственных предприятий |
| 2.55. | Строительные машины и оборудование производственных предприятий военно-строительных организаций |

| | |
|-------|---|
| 2.56. | Строительные машины, механизмы и оборудование |
| 2.57. | Строительство |
| 2.58. | Строительство (реконструкция), эксплуатация и восстановление аэродромов государственной авиации |
| 2.59. | Строительство автомобильных дорог и аэродромов |
| 2.60. | Строительство военно-морских баз |
| 2.61. | Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей |
| 2.62. | Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство |
| 2.63. | Строительство зданий и сооружений |
| 2.64. | Строительство зданий и сооружений Министерства обороны (МО) |
| 2.65. | Строительство и эксплуатация аэродромов |
| 2.66. | Строительство и эксплуатация аэродромов и стартовых позиций Военно-воздушных сил (ВВС) и Войск противовоздушной обороны (ПВО) |
| 2.67. | Строительство и эксплуатация военно-морских баз |
| 2.68. | Строительство и эксплуатация гидротехнических сооружений и специальных объектов военно-морских баз, обеспечение базирования сил флота |
| 2.69. | Строительство и эксплуатация зданий и сооружений |
| 2.70. | Строительство и эксплуатация наземных и подземных сооружений специального назначения |
| 2.71. | Строительство и эксплуатация санитарно-технических систем стационарных стартовых комплексов, арсеналов и баз хранения |
| 2.72. | Строительство и эксплуатация стартовых комплексов стратегических ракет и космических аппаратов |
| 2.73. | Строительство и эксплуатация стационарных наземных и шахтных комплексов стратегических ракет, арсеналов и других специальных объектов |
| 2.74. | Строительство и эксплуатация стационарных стартовых комплексов, баз и арсеналов |
| 2.75. | Строительство объектов |
| 2.76. | Строительство специальных зданий и сооружений военно-морских баз |

| | |
|-------|--|
| 2.77. | Строительство уникальных зданий и сооружений |
| 2.78. | Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей |
| 2.79. | Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов |
| 2.80. | Теплогазоснабжение и вентиляция |
| 2.81. | Тепловодоснабжение и канализация объектов |
| 2.82. | Тепловодоснабжение и канализация позиционных районов и космических комплексов Ракетных войск |
| 2.83. | Тепловодоснабжение и канализация позиционных районов и космических комплексов Ракетных войск стратегического назначения (РВСН) |
| 2.84. | Теплогазоснабжение и вентиляция. Водоснабжение и водоотведение |
| 2.85. | Тепломеханическое оборудование специальных объектов |
| 2.86. | Тепломеханическое оборудование специальных объектов Министерства обороны (МО) |
| 2.87. | Теплосиловое оборудование объектов |
| 2.88. | Теплосиловое оборудование специальных объектов |
| 2.89. | Теплосиловое оборудование специальных объектов Министерства обороны (МО) |
| 2.90. | Фортификация сооружения и маскировка |
| 2.91. | Эксплуатация и ремонт строительных машин, механизмов и оборудования |
| 2.92. | Эксплуатация и ремонт энергетических систем |
| 2.93. | Эксплуатация и ремонт энергетических систем специальных сооружений и береговых объектов флота |
| 2.94. | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |
| 2.95. | Электромеханическая |
| 2.96. | Электрообеспечение предприятий |
| 2.97. | Электроснабжение (в строительстве) |
| 2.98. | Электроснабжение и электрооборудование зданий и сооружений |

| | |
|--------|---|
| 2.99. | Электроснабжение и электрооборудование объектов |
| 2.100. | Электроснабжение и электрооборудование специальных объектов |
| 2.101. | Электроснабжение и электрооборудование специальных объектов Министерства обороны (МО) |
| 2.102. | Электроснабжение объектов |
| 2.103. | Электроснабжение объектов промышленного, гражданского и специального назначения |
| 2.104. | Электроснабжение промышленных предприятий, городов и сельского хозяйства |
| 2.105. | Электроснабжение специальных объектов Министерства обороны (МО) |
| 2.106. | Электроснабжение строительства |
| 2.107. | Электротехническое и теплосиловое оборудование специальных объектов |
| 2.108. | Электротехническое и теплосиловое оборудование специальных объектов Министерства обороны (МО) |
| 2.109. | Электроэнергетика |
| 2.110. | Электроэнергетические системы и сети |
| 2.111. | Энергообеспечение предприятий |

<*> Приводится в соответствии с перечнями, действовавшими на момент получения образования.

<***> Профили и специализации, относящиеся к области строительства.
