

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শিক্ষা মন্ত্রণালয়

শাখাঃ ১৯

স্মারক নং: শিম/শাঃ১৯/১-৪১(রাশিয়া বৃত্তি)/২০১১/১৬৪

তারিখঃ ২৩ বৈশাখ ১৪২০ বঙ্গাব্দ
০৬ মে ২০১৩ খ্রিষ্টাব্দ

বিজ্ঞপ্তি

বিষয়ঃ রাশিয়া সরকার কর্তৃক প্রদত্ত বৃত্তি-২০১৩।

রাশিয়া সরকার বাংলাদেশী শিক্ষার্থীদের জন্য ২০১৩ শিক্ষাবর্ষে Undergraduate, Post Graduate & Doctorate Courses এবং Short term courses (professional training) বিষয়ে বৃত্তি প্রদান করবে।

প্রার্থীদের বয়সঃ

- (১) Undergraduate প্রার্থীদের বয়স সর্বোচ্চ ২৫ বছর হতে হবে।
- (২) Post Graduate প্রার্থীদের বয়স সর্বোচ্চ ৩৫ বছর হতে হবে।
- (৩) Doctorate প্রার্থীদের বয়স সর্বোচ্চ ৪৫ বছর হতে হবে।

আবেদন:

ক) প্রার্থীদের শিক্ষা মন্ত্রণালয়ের ওয়েবসাইট (www.moedu.gov.bd) --এর মাধ্যমে online-এ আবেদন করতে হবে এবং আবেদনের প্রিন্ট কপিসহ এসএসসি/O level/সমমান থেকে পরবর্তী সকল পরীক্ষার মার্কসীট/ট্রান্সক্রিপ্ট, সার্টিফিকেটের সত্যায়িত কপি, ১টি রঙিন ছবি, প্রযোজ্য ক্ষেত্রে একাডেমিক পাবলিকেশনের তালিকাসহ ১ সেট আবেদন;

খ) রাশিয়া সরকারের নির্ধারিত ফরম পূরণপূর্বক নিম্নবর্ণিত সকল ডকুমেন্টসহ ২ (দুই) সেট আবেদনপত্র:

- (১) এস.এস.সি ও এইচ এস সি সনদপত্র ও নম্বর পত্রের সত্যায়িত কপি।
- (২) স্নাতক ও স্নাতকোত্তর সনদপত্র ও নম্বর পত্রের সত্যায়িত কপি।
- (৩) মেডিক্যাল সার্টিফিকেট, নেগেটিভ এইডস/এইচ আইভি টেস্ট সার্টিফিকেট।
- (৪) ডক্টরেট কোর্সের জন্য পিএইচডি ডিগ্রীর সমতুল্য সার্টিফিকেটের কপিসহ রাশিয়ান বা বিদেশী Scholar এর দুটি সুপারিশ পত্র।
- (৫) পোস্ট গ্রাজুয়েট কোর্সের জন্য উপর্যুক্ত কাগজপত্রাদি ছাড়াও ভবিষ্যৎ গবেষণা বিষয়ক এক/দুই পৃষ্ঠার প্রতিবেদন এবং প্রার্থীর একাডেমিক পাবলিকেশনের তালিকা (যদি থাকে)
- (৬) রাশিয়া সরকার কর্তৃক প্রদত্ত আবেদন ফরমের সহিত প্রার্থীর এক কপি রঙিন সত্যায়িত ছবি।
- (৭) পাসপোর্টের ফটোকপি
- (৮) জন্ম সনদ এর ফটোকপি

আবেদন ফরম, ভর্তির শর্তাবলি ও অন্যান্য কাগজপত্রাদি অত্র মন্ত্রণালয়ের ওয়েবসাইট (www.moedu.gov.bd) থেকে ডাউন লোড করা যাবে। বিস্তারিত তথ্য (<http://www.russia.edu.ru/enter/2013>) থেকে জানা যাবে। আবেদন ফরম পূরণসহ আগামী ২১/৫/২০১৩ তারিখের মধ্যে সংশ্লিষ্ট কাগজপত্রসহ ০৩ (তিন) সেট আবেদনপত্র নিম্নস্বাক্ষরকারীর নিকট ডাকযোগে অথবা সরাসরি বাংলাদেশ সচিবালয়ের ২ নং গেটের ৯ নং কাউন্টারে প্রেরণ করার জন্য অনুরোধ করা হলো।

(মোহাম্মদ মাস্টনউদ্দিন চৌধুরী)

উপ-সচিব (বৃত্তি)

শিক্ষা মন্ত্রণালয়

বাংলাদেশ সচিবালয়

ফোনঃ ৯৫৪৫০৩২

সংযুক্তি:

1. Application Form;
2. Terms of admission of Bangladeshi students to the Russian higher educational institutions;
3. List of undergraduate courses codes;
4. List of post-graduate (Phd and post-doctorate) courses codes;
5. List of recommended medical contra-indications for admission of foreigners to the Russian higher educational institutions.

No 102

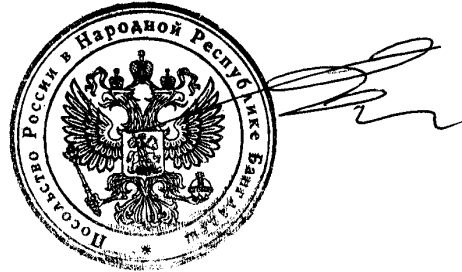
শিক্ষা সচিবের দপ্তর	
ডায়েরী নং-	
তারিখঃ	
<input type="checkbox"/> অতিরিক্ত সচিব (শশাঃ অর্থ)	
<input type="checkbox"/> অতিরিক্ত সচিব (উন্নয়ন)	
<input checked="" type="checkbox"/> অতিরিক্ত সচিব (বিশ্ববিদ্যালয়)	
<input type="checkbox"/> অতিরিক্ত সচিব (কলেজ)	
<input type="checkbox"/> অতিরিক্ত সচিব (কাঃ ও মাঃ)	
<input type="checkbox"/> যুগ্ম-সচিব (মাধ্যমিক)	
<input type="checkbox"/> যুগ্ম-সচিব (অডিট ও আইন)	
<input type="checkbox"/> প্রধান (পরিকল্পনা)	
সচিব মহোদয়ের নির্দেশক্রমে প্রেরণ করা হলো।	
একান্ত সচিব	

The Embassy of the Russian Federation in the People's Republic of Bangladesh presents its compliments to the Ministry of Foreign Affairs of the People's Republic of Bangladesh and has the honour to inform that the Government of the Russian Federation has allocated **47 scholarships** in 2013 for Bangladeshi students eligible for admission to Russian higher educational institutions, including 40 scholarships for undergraduate courses (Bachelor's and Master's degrees), 5 scholarships for post-graduate and doctorate courses and 2 for short-term courses. The candidates are to be selected by the Bangladeshi side and are subject to approval by the Ministry of Education of the Russian Federation. The number of candidates eligible for admission to medical courses is limited to 10 students.

The Bangladeshi side should guarantee the return of all Bangladeshi students upon completion of their studies as well as in case of their expulsion from the educational institution due to poor academic progress, breach of discipline, violation of the immigration regulations, health issues or demise. All the related expenses are to be covered by the Bangladeshi side, the student

**MINISTRY OF FOREIGN AFFAIRS
OF THE PEOPLE'S REPUBLIC
OF BANGLADESH
(Europe Wing)
Dhaka**

**Copy: MINISTRY OF EDUCATION
OF THE PEOPLE'S REPUBLIC
OF BANGLADESH
Dhaka**



himself or his/her sponsors. The above-mentioned guarantee is deemed to take effect from the day the student crosses the border of the Russian Federation.

The Embassy requests the esteemed Ministry of Foreign Affairs along with the esteemed Ministry of Education to address the matter and ensure that the set of properly filled application forms and other relevant documents for all the selected candidates reaches the Embassy not later than **May 31, 2013**.

The Embassy of the Russian Federation in the People's Republic of Bangladesh avails itself of this opportunity to renew to the Ministry of Foreign Affairs of the People's Republic of Bangladesh the assurances of its highest consideration.

Enclosure:

1. Application Form;
2. Terms of admission of Bangladeshi students to the Russian higher educational institutions;
3. List of undergraduate courses codes;
4. List of post-graduate (PhD and post-doctorate) courses codes;
5. List of recommended medical contra-indications for admission of foreigners to the Russian higher educational institutions.

April 24, 2013

**TERMS OF ADMISSION OF BANGLADESHI STUDENTS
TO RUSSIAN HIGHER EDUCATIONAL INSTITUTIONS
ON NON-COMMERCIAL BASIS**

Each applicant shall submit all of the following documents either in Russian or in English:

1. Filled-in **Application Form** with one attached colour photo of the applicant;
2. **Passport photocopy**, including all the pages containing relevant information about the owner. The passport shall be valid for not less than 18 months;
3. **Medical certificate** issued by an official healthcare authority of Bangladesh confirming that the applicant has no contra-indications for studying in Russia;
4. **Negative AIDS/HIV test certificate** issued by an official healthcare authority of Bangladesh;
5. Copy of the applicant's **education certificate** along with the list of subjects studied and grades scored. Applicants for postgraduate courses shall submit **copies of their MA/MS equivalent certificates** along with the list of subjects studied and grades scored. Applicants for doctorate courses shall submit **copies of their equivalent PhD degree certificate** as well as at least **two recommendation letters** from Russian or foreign scholars.
6. Applicants for postgraduate courses shall in addition to the above-mentioned documents submit **a paper on the topic of his/her future research** (1-2 pages) as well as a list of his/her academic publications if any.

All the documents (1-6) shall be translated into Russian and attested by the Consular Department of the Embassy of the Russian Federation in Dhaka.

In case of admission on arrival to Russia the applicant shall submit the originals of the above-mentioned documents along with 7 photographs (4x6).

Applicants with scores **exceeding 80 % of the maximum level** in subjects relevant to the selected field of future studies shall have precedence over all others. Grades for other subjects shall be above satisfactory.

Applicants for graduate courses should have graduated from school or other pre-higher educational institution **not more than 3 years** prior to his/her admission to a Russian higher educational institution. Applicants for undergraduate courses shall preferably be **not older than 25 years old**, for postgraduate courses **not older than 35 years old**, for doctorate courses not older than 45 years old.

Applicants without the sufficient knowledge of the Russian language shall study it at the one-year additional courses due to which the period of studies will be enlarged by one year.

Academic year in Russia starts on September 1. Admitted applicants shall arrive at the higher educational institution not later than September 15 (for undergraduate students) or November 15 (for postgraduate and doctorate students).

All travel and insurance expenses shall be borne by the applicants. The above mentioned expenses amount to 250 USD for transportation of the applicant to the place of studies and 250 USD annually for medical insurance.

Additional information including the forms of the necessary documents could be found on the following web-sites:

<http://www.russia.edu.ru/enter/2013>.

I. Inner diseases

1. Acute illness up to full recovery
2. Active pulmonary tuberculosis and its extrapulmonary forms
3. Malignant neoplasm
4. All the tropical diseases
5. Diseases of cardiovascular system:
 - Exertional and rest angina (pectoris)
 - old myocardial infarction regardless of period of limitation, followed by stenocardia; circulatory inefficiency of any degree; paroxysmal types of rhythm disturbance; A-V block, cardiac aneurysm, constant type of cardiac fibrillation (tachy- and bradyarrhythmia), polytopic and frequent ventricular premature beats;
 - Recurrent myocardial infarction;
 - Aneurysm and other lesions of the aorta and its branches;
 - Atherosclerotic or myocarditis cardiosclerosis complicated with circulatory inefficiency of II or III degree, paroxysmal types of cardiac fibrillation (tachy- and bradyarrhythmia, polytopic and frequent ventricular premature beats);
 - Essential hypertension (stages I - II A, if with crises, or IIB - III)
 - Frequent paroxysms of rhythm disturbance of any etiology (more often than once in two month);
 - rheumatic heart disease: bivalve valve insufficiency, bivalve valve insufficiency with mitral stenosis; combined mitral-aortic heart defect together with cardiac fibrillation; inadequate compensation of cardiac activity; apparent megalocardia and if rheumatic process activation has been indicated within the previous 4 years.
6. Diffusive diseases of connective tissue (rheumatoid joint inflammation, systemic lupus erythematosus, systemic scleroderma, periarteritis nodosa, acute disseminated myositis etc.).
7. Diseases of the respiratory apparatus
 - Bronchial asthma and asthmatic bronchitis;
 - Combination of chronic bronchitis, pulmonary emphysema, pneumosclerosis and multiple bronchiectasis;
 - Lung abscess;
 - Chronic pneumonia.
8. Diseases of the gastrointestinal tract:
 - Esophageal peptic ulcer in acute condition or remission;
 - Erosive, ulcerative, erosive and ulcerative esophagitis in acute condition or remission;
 - Large diverticulum of the esophagus;
 - Esophageal achalasia;
 - Gastric ulcer and duodenal ulcer in acute condition or remission;
 - Large diverticulum of the stomach;
 - Erosive gastritis and duodenitis;
 - Polyp of the stomach and duodenum;
 - Large diverticulum of the duodenum;
 - Hepatocirrhosis (all types and stages);
 - Chronic active hepatitis;
 - Chronic granulomatous hepatitis;

- Cholelithiasis, calculous cholecystitis;
- Hepatolenticular degeneration;
- HBsAg carrier state;
- Hemochromatosis;
- Anhepatic types of portal hypertension;
- Primary and secondary (metastatic) liver cancer;
- Benign liver tumors;
- Echinococcosis, opisthorchiasis and other helminthic invasions of the liver;
- Hepatic abscess;
- Acute and chronic cholangitis;
- Alcohol-induced liver injuries of any type and stage;
- Obstructive jaundice;
- Chronic pancreatitis with exocrinous and endocrine dysfunction;
- Chronic enteritis;
- Chronic colitis;
- Nonspecific ulcerative colitis and Crohn's disease;
- Neoplasm (polyps, villous tumors and cancer);
- Chronic anal fissures with pain syndrome;
- States after ablative surgery of rectal or colon cancers.

9. Urolithiasis with renal and ureteral calculus of any location (if calculus is in a calyx, the decision is made after personal urological examination)
10. Acute and chronic glomerulonephritis
11. Pyelonephritis with alteration in the urine analysis
12. Diseases of the hypothalamic-pituitary system: (conditions after radiation therapy of Itsenko-Cushing disease; conditions after adrenalectomy for Itsenko-Cushing disease; Itsenko-Cushing disease; Nelson's syndrome)
13. Panhypopituitarism - Simmonds' disease, Sheehan syndrome
14. Pituitary tumor accompanied by:

- Acromegalia;
- long-lasting lactorrhea - amenorrhea;
- Hypophyseal nanism;
- Diabetes insipidus during decompensation.

15. diabetes insipidus of nonneoplastic genesis during decompensation

16. Adrenal diseases:

a. Tumors of adrenal cortex:

- Corticosteroma;
- Androsteroma;
- Cortico-androsteroma
- Corticoesteroma;
- Aldosteroma;

b. Tumors of the adrenal medulla and chromaffin tissue:

- Pheochromocytoma (blasotma)

c. Congenital adrenal cortex dysfunction:

- Salt-losing form;
- Hypertensive form;
- Newly detected noncompensated states;
- Chronic adrenal insufficiency.

17. Diseases of thyroid gland:

- Basedow's goiter;
- Nodular goiter, adenoma of thyroid gland;
- Diffuse-nodular goiter;
- Chronic thyroiditis;
- Hypothyroidism.

18. Diseases of parathyroid glands:

a. Tumors and hyperplasia of parathyroid glands accompanied by:

- Hyperparathyroid osteodystrophy;
- Nephrocalculosis;
- Gastric and intestinal ulcer;

b. Chronic insufficiency of parathyroid glands (tetany):

- Postsurgical;
- Idiopathic.

19. Diabetes mellitus:

a. Insulin-dependent diabetes (type I):

- Labile diabetes;
- Frequent decompensations (ketoacidosis, hypoglycemia);
- Severe associated illnesses (coronary heart disease <CHD>, chronic pyelonephritis, chronic hepatitis etc.);

b. insulin-resistant diabetes (type II) accompanied by severe associated illnesses (CHD, chronic pyelonephritis, chronic hepatitis etc.);

c. Diabetes mellitus types I and II, complications:

- Degree III and IV of diabetic retinitis;
- Neuropathy;
- Nephropathy.

20. Insulinomas and functional hyperinsulinism.

21. Hemoblastosis:

- Acute and chronic leukemia;
- Hodgkin's and non-Hodgkin's lymphomas;
- Erythremia;
- Idiopathic myelofibrosis;
- Multiple myeloma;
- Waldenstrom macroglobulinemia;

22. Anemia (congenital and acquired):

- Hypo- and aplastic anemia;
- Hemolytic anemia;
- Megaloblastic anemia;
- Sideroblastic anemia;
- Iron-deficiency anemia.

23. Hemorrhagic diathesis:

- Hemophilia;
- Angiohemophilia (von Willebrand's disease);
- Idiopathic purpura (Werlhof's disease);
- Thrombastenia (Glanzmann's disease);
- Osler's disease;
- Vascular purpura.

24. Recurrent agranulocytosis.

25. Storage diseases

26. AIDS

II. Surgical pathology

1. Hernia: epigastric hernia, umbilical hernia, inguinal hernia, femoral hernia, postoperative hernia of any localization; all diaphragm hernia, except hiatal hernia of I or II degree.
2. Congenital megacolon (Hirschsprung's disease)
3. Epithelial paths and cysts of coccyx regardless of fistulas presence
4. Recurrent appendicitis with exacerbations
5. Trombophlebitis at acute and subacute stages or with frequent exacerbations in past history; all stages of obliterating endarteritis.
6. Rectal prolapse, especially for persons of physical labor.
7. Trophic ulcers of any localization.
8. Hemorrhoids with frequent bleedings, rectal fistulas.
9. Fistulas of abdominal cavity
10. Recurrent anal fissures with pain syndrome.
11. Acute and recurrent anal abscess.
12. Dermoid cysts in pararectal and retrorectal space.
13. Anchylosis of two or more large joints, including anchylosis of hip joint after osseous tuberculosis with significant shortening of limb.
14. Ablation of extremities disregard of its level.
15. Congenital malformation of the musculoskeletal system preventing from independent locomotion.
16. Osteomyelitis at any stage
17. Prostatic hypertrophy

III. Neuropsychic diseases

1. Transient stroke (of cerebral circulation) of any etiology without local neurologic symptomatology.
2. Consequences of cerebral stroke with impaired function

3. Dyscirculatory encephalopathy (chronic insufficiency of cerebral blood circulation) with intellectual and amnesic or movement disorder.
4. Frequently exacerbated chronic lumbosacral radiculitis.
5. Chronic peripheral nerve diseases, causing motor disturbance, caecesthesia and trophic disorder; residual effects after paresis of some nerves.
6. Hereditary progressive neuropathy
7. Parkinsonism
8. Disseminated sclerosis
9. Infection of nerve system with symptomatic dysfunction
10. Symptomatic vegetative vascular instability
11. Symptomatic asthenoneurotic state
12. Persistent and spasmodic disorders (chronic chorea, myoclonia etc.)
13. Cruveilhier's disease
14. Consequences of cranial traumas accompanied by residual effects and skull defects
15. Neurasthenia with symptomatic asthenoneurotic reactions, declaring themselves by irritability, emotional lability, performance decrement and somniphathy
16. All mental diseases (even in remission period)
17. All sorts of drug addiction, including chronic alcoholism
18. Tumor of the central nervous system
19. Epilepsy
20. Flaccid and spastic paralyses, hampering movement

IV. Ear, nose and throat diseases (otolaryngology)

1. Abrupt hearing loss in both ears, preventing normal communication
2. Respiratory scleroma
3. Chronic tonsillitis with frequent exacerbations
4. Chronic purulent otitis media in exacerbation period
5. Chronic otitis media at the stage of remission (dry perforation)
6. Diseases of vestibular apparatus with balance disorders or frequent attacks of Meniere's syndrome
7. Strong stuttering
8. Clinically apparent ozena
9. Polyps of paranasal sinuses
10. Purulent sinusitis
11. Aphonia
12. Malignant and benignant neoplasms of ear, nose and throat

V. Eye diseases

1. Visual acuity of each eye less than 0.3 with correction not higher than 6.0 D (subject to specialty requirements)
2. Strong myopia (12-15 D) with normal eye grounds
3. Acute and subacute diseases of conjunctiva and cornea. Various clinical outcome resulting in visual acuity less than 0.3 with correction
4. Trachoma and virus conjunctivitis
5. Chronic diseases and optic atrophy
6. Glaucoma: noncompensated and subcompensated
7. Pigmentary retinopathy

8. Tumors of eye socket, intraocular tumors and other malignant or suspicious to malignancy neoplasms
9. Chromatic sensitivity or binocular vision disorder

VI. Skin and venereal diseases

1. Syphilis at any stage, chronic and acute gonorrhoea
2. Fungus diseases of scalp (microsporia, favus, trichophytosis) and skin
3. Ringworm (rubromycosis), athlete's foot with active manifestation of these diseases on the skin and nail plate lesions
4. Deep mycosis
5. Contagious diseases of skin (pyoderma, scabies)
6. Haemodermia
7. Kaposi's sarcoma
8. Pemphigus
9. Pemphigoid
10. Duhring's dermatitis
11. Extensive forms of psoriasis, erythroderma psoriaticum, psoriatic arthritis
12. Extensive forms of ichthyosis
13. Devergie's disease (pityriasis rubra pilaris)
14. Extensive, frequently recurrent forms of eczema, neurodermatitis, Hebra's prurigo
15. Extensive allergic dermatitis
16. Dermatomyositis, extensive diffuse scleroderma, lupus erythematosus, systemic forms of these diseases
17. Chronic allergic angiitis (ulcerous and necrotizing vasculitis, visceral angiitis)
18. Pointed condyloma
19. Leprosy at any stage
20. All skin and venereal tropical diseases

VII. Dental diseases

1. Chronic ulcerative stomatitis
2. Chronic recurrent aphthous stomatitis
3. Leukoplakia of the mucous tunic of the oral cavity
4. Osteomyelitis of the jaws
5. Parodontosis with abscess formation
6. Chelitis, glossitis, glossalgia and paresthesia of other sites of the oral cavity in their acute phase

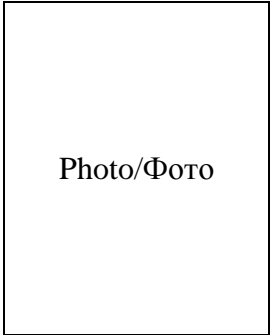
VIII. Female disorders

1. Acute and chronic, frequently recurrent inflammatory diseases of the female genital organs
2. Ovarian dysfunction and functional metrorrhagia
3. Pregnancy (any stage)
4. Pre-cancerous conditions of the genital organs
5. Hysteromyoma
6. Tumors of the ovary
7. Diseases of the neck of uterus (cervical erosion, polyps, cervical leukoplakia).

Please note the left column is to be filled in by a candidate who doesn't speak Russian.

The right column is to be filled in by a candidate who speaks Russian or authority / establishment / official interpreter.

Пожалуйста, обратите внимание, что левая колонка заполняется кандидатом, не владеющим русским языком. Правая колонка заполняется кандидатом, владеющим русским языком, или уполномоченным органом, учреждением / переводчиком.



Application form of a candidate to study in the Russian Federation

Анкета кандидата на учебу в Российской Федерации

(Данная анкета заполняется только теми иностранными гражданами, которых Министерство образования своего государства или Российское Посольство включили в число кандидатов для учебы в России)

(This form should be filled only by foreigners, whom the Ministry of Education of their country or Russian Embassy included in the number of candidates for study in Russia)

1. Country:	<input type="text"/>	Страна:	<input type="text"/>
2. Family name (as in your passport):	<input type="text"/>	Фамилия (как в паспорте):	<input type="text"/>
3. Name, father's name (underline one most frequently used as in your passport):	<input type="text"/>	Имя, отчество (подчеркните одно, наиболее часто используемое как в паспорте):	<input type="text"/>
4. Sex (Пол):	<input type="checkbox"/> Male (Муж.)	<input type="checkbox"/> Female (Жен.)	
5. Date of birth (Число, месяц, год рождения):	<input type="text" value="D"/> <input type="text" value="D"/>	<input type="text" value="M"/> <input type="text" value="M"/>	<input type="text" value="YEAR"/>
6. Place of birth:	<input type="text"/>	Место рождения:	<input type="text"/>
7. Permanent address/telephone:	<input type="text"/>	Адрес места жительства/телефон:	<input type="text"/>
8. What languages do you know? What is the level of your knowledge of the foreign languages? (underline) Какими языками Вы владеете? Подчеркните уровень владения иностранными языками:	<input type="text"/>		

Русский
пишу/читаю/разговариваю

English
writing/reading/conversation

French
écrit/lis/parle

Other languages

Другие языки: _____

9. **Education (name, place, dates of entering and graduation):**

Secondary school -

Date of entering: _____

Date of finishing: _____

University -

Date of entering: _____

Date of graduation: _____

Other -

Date of entering: _____

Date of graduation: _____

Какое образовательное учреждение Вы окончили (наименование, место, год поступления и окончания):

Средняя школа -

Дата поступления: _____

Дата окончания: _____

Университет -

Дата поступления: _____

Дата окончания: _____

Другое -

Дата поступления: _____

Дата окончания: _____

10. **What level of education have you got?**

Какой уровень (ступень) образования Вы получили?

- *Secondary (Среднее)*
- *Bachelor of Science/Arts (Бакалавр)*
- *Master of Science/Arts (Магистр)*
- *Specialist (Специалист)*
- *Post-graduate studies/PhD course (Кандидат наук)*
- *Post-graduate studies/Post-Doctoral Programme (Доктор наук)*
- *Other (Другое)* _____

11. **Your job (occupation) or place of study at the moment of application:**

Ваши профессия и место работы или учебы на момент заполнения анкеты:

**15. National passport for entering the Russian Federation:
Паспорт иностранного гражданина для въезда на территорию Российской Федерации:**

№ _____ date of issue _____ date of expiry _____
(number/номер) (дата (срок действия)
выдачи)

16. Supplementary information and suggestions:

Дополнительная информация и предложения:

<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
-------------------------------------------------	-------------------------------------------------

Important: I declare that the information given on this form is correct. I'm informed about the requirements for a candidate to study in the Russian Federation and for the documents, as well as the terms of staying in the Russian Federation. I give my consent to processing the information provided on this form.

Важно: Я подтверждаю, что заполненные мною сведения верны. До меня доведены требования, предъявляемые к кандидату на учебу и документам, а также условия пребывания на территории Российской Федерации. Даю согласие на обработку и хранение персонализированных (учетных) данных обо мне на бумажных и электронных носителях в Российской Федерации.

Notes: The application form completed in foreign language is to be translated into Russian.

Примечание: Анкета, заполненная на иностранном языке, подлежит переводу на русский язык!

**The application form completed by:
Анкету заполнил:**

Перевод (заполнение) Анкеты на русском языке выполнил:

Date
signature
Дата
кандидата

Applicant's

Подпись

Дата и подпись кандидата,
владеющего русским языком,
или подпись лица, выполнившего перевод,
печать и наименование уполномоченного
органа, учреждения

ПЕРЕЧЕНЬ
направлений подготовки по программам высшего
профессионального образования (бакалавр,
магистр, специалист)

List
of Specializations of Higher Professional Education
Programs (Bakalavr, Magistr, Specialist)

010000 ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ

Physico-mathematical sciences

**Направления подготовки для получения степеней
“бакалавр”, “магистр”**

**Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master)
Degrees**

010100 Математика

Mathematics

010200 Математика и компьютерные науки

Mathematics and Computer Sciences

010400 Прикладная математика и информатика

Applied Mathematics and Computer Science

010500 Математическое обеспечение и
администрирование информационных систем

Software and Administration of Information Systems

010800 Механика и математическое моделирование

Mechanics and Mathematical Modelling

010900 Прикладные математика и физика

Applied Mathematics and Physics

011200 Физика

Physics

011800 Радиофизика

Radiophysics

**Направления подготовки для получения степени
“специалист”**

Specializations for Specialist Degree

010701 Фундаментальная математика и механика

Fundamental Mathematics and Mechanics

011501 Астрономия

Astronomy

020000 ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ

Natural sciences

**Направления подготовки для получения степеней
“бакалавр”, “магистр”**

**Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master)
Degrees**

020100 Химия

Chemistry

020300 Химия, физика и механика материалов

Chemistry, Physics and Mechanics of Materials

020400 Биология

Biology

020700 Геология

Geology

021000 География

Geography

021300	Картография и геоинформатика	Cartography and Geoinformatics
021600	Гидрометеорология	Hydrometeorology
021900	Почвоведение	Soil Science
022000	Экология и природопользование	Ecology and Management of Natural Resources

**Направления подготовки для получения степени
“специалист”**

Specializations for Specialist Degree

020201	Фундаментальная и прикладная химия	Fundamental and Applied Chemistry
020501	Биоинженерия и биоинформатика	Bioengineering and Biocomputer science

030000 ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ

Human Sciences

**Направления подготовки для получения степеней
“бакалавр”, “магистр”**

**Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master)
Degrees**

030100	Философия	Philosophy
030200	Политология	Political Science
030300	Психология	Psychology
030600	История	History
030900	Юриспруденция	Jurisprudence
031300	Журналистика	Journalism
031600	Реклама и связи с общественностью	Advertising and Public Relations
032000	Зарубежное регионоведение	Foreign Area Studies
032700	Филология	Philology
033000	Культурология	Culturology
033300	Религиоведение	Religious Studies
034300	Физическая культура	Physical Training
034400	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	Physical Training for Physically Challenged (Adaptive Physical Education)
034700	Документоведение и архивоведение	Document studies and Archives
035000	Издательское дело	Publishing
035300	Искусства и гуманитарные науки	Arts and Humanities
035700	Лингвистика	Linguistics
035800	Фундаментальная и прикладная лингвистика	Fundamental and Applied Linguistics

	Направления подготовки для получения степени “магистр”	Specializations for Magistr (Master) Degree
032400	Антропология и этнология	Antropology and Ethnology
034500	Спорт	Sports
	Направления подготовки для получения степени “специалист”	Specializations for Specialist Degree
030401	Клиническая психология	Clinical Psychology
036401	Таможенное дело	Customs Affairs
<u>040000</u>	<u>СОЦИАЛЬНЫЕ НАУКИ</u>	<u>Social Sciences</u>
	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees
040100	Социология	Sociology
040400	Социальная работа	Social Work
040700	Организация работы с молодежью	Management of Youth Socialization
<u>050000</u>	<u>ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИКА</u>	<u>Education and Pedagogics</u>
	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees
050100	Педагогическое образование	Pedagogical Education
050400	Психолого - педагогическое образование	Psychological and Pedagogical Education
050700	Специальное (дефектологическое) образование	Special (Speech Pathology) Education
051000	Профессиональное обучение (по отраслям)	Professional Education (in branches)
<u>060000</u>	<u>ЗДРАВООХРАНЕНИЕ</u>	<u>Public Health Service</u>
	Направления подготовки для получения степени “магистр”	Specializations for Magistr (Master) Degree

060400	Общественное здравоохранение	Public Health
	Направления подготовки для получения степени “специалист”	Specializations for Specialist Degree
060101	Лечебное дело	General Medicine
060103	Педиатрия	Pediatrics
060105	Медико-профилактическое дело	Prophylactic Medicine
060201	Стоматология	Stomatology
060301	Фармация	Pharmacy

070000 КУЛЬТУРА И ИСКУССТВО

Culture and Arts

Кандидатам на следующие направление подготовки, необходимо представить документ, подтверждающий наличие соответствующего образования в области культуры и искусства.

Applicants for the following specializations have to produce papers acknowledging his appropriate education in the field of culture and science

	Направления подготовки для получения степени “бакалавр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) Degree
071300	Хореографическое исполнительство	Choreographic Performing
073600	Технология художественного оформления спектакля	Technology of Performance Decorative Appearance
074100	Театроведение	Theatre Studies
	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees
070800	Драматургия	Dramaturgy
071200	Хореографическое искусство	Choreography
071400	Режиссура театрализованных представлений и праздников	Dramatized show and Festivals Direction
071500	Народная художественная культура	Folk Artistic Culture
071800	Социально-культурная деятельность	Social and Cultural Activities
071900	Библиотечно-информационная деятельность	Library and Information Activities
072200	Реставрация	Restoration

072300	Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия	Museology and Conservation of Cultural and Natural Heritage Sites
072500	Дизайн	Design
072600	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	Applied Arts and Folk Trades
<hr/>		
072700	Искусство костюма и текстиля	Costume and Textile Arts
073000	Музыказнание и музыкально-прикладное искусство	Misicology and Applied Musical Arts
073100	Музыкально-инструментальное искусство	Musical Instrumental Arts
073400	Вокальное искусство	Vocal Arts
073500	Дирижирование	Conducting
073700	Искусство народного пения	Folk Vocal Arts
073900	Теория и история искусств	Theory and History of Arts
Направления подготовки для получения степени “магистр”		Specializations for Magistr (Master) Degree
070100	Искусство	Theatre Arts
074000	Театральное искусство	Music and Drama Arts
Направления подготовки для получения степени “специалист”		Specializations for Specialist Degree
070201	Музыкально-театральное искусство	Music and Drama Arts
070301	Актерское искусство	Acting
070401	Сценография	Scenic design
070501	Режиссура театра	Theatre Direction
070601	Режиссура кино и телевидения	Film and Television Direction
070701	Звукорежиссура аудиовизуальных искусств	Sound Direction of Audio-Visual Arts
070702	Музыкальная звукорежиссура	Music Sound Direction
070703	Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ	Sound Direction for Cultural Nass Performances and Concert Show
070901	Кинооператорство	Cinematography
071001	Живопись	Painting
071002	Графика	graphic arts
071003	Скульптура	sculpture
071004	Монументально-декоративное искусство	Monumental and Decorative Arts
071005	Живопись и изящные искусства	Painting and Fine Arts
071101	Литературное творчество	Literary Creativity

072801	Композиция	Musical composition
072901	Музыковедение	Musicology
073201	Искусство концертного исполнительства	Concert Performance Arts
073301	Художественное руководство симфоническим оркестром и академическим хором	Symphony Orchestra and Academic Choir Creative Directing
074201	Киноведение	Film studies
074301	Продюсерство	Production
<u>080000 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ</u>		<u>ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ</u>
	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees
080100	Экономика	Economics
080200	Менеджмент	Management
080500	Бизнес-информатика	Business informatics
081100	Государственное и муниципальное управление	State and Municipal Management
	Направления подготовки для получения степени “магистр”	Specializations for Magistr (Master) Degree
080300	Финансы и кредит	Finances and Credit
081200	Государственный аудит	State Audit
<u>100000 СФЕРА ОБСЛУЖИВАНИЯ</u>		<u>Service trades</u>
	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees
100100	Сервис	Service
100400	Туризм	Tourism
100700	Торговое дело	Commerse
100800	Товароведение	Commodity Research
101100	Гостиничное дело	Hotel Business

110000	<u>СЕЛЬСКОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО</u>	<u>Agriculture and Fishing Industry</u>
	Направления подготовки для получения степени “бакалавр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) Degree
110900	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	Technology of Production and Processing of Agriproduct
	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees
110100	Агрохимия и агропочвоведение	Agrochemistry and Agricultural Soil Science
110400	Агрономия	Agronomy
110500	Садоводство	Horticulture
110800	Агроинженерия	Agro-engineering
111100	Зоотехния	Zootechny
111400	Водные биоресурсы и аквакультура	Aquatic Bioresources and Aquiculture
111500	Промышленное рыболовство	Industrial Fishing
111900	Ветеринарно-санитарная экспертиза	Veterinary Sanitary Examination
	Направления подготовки для получения степени “специалист”	Specializations for Specialist Degree
111801	Ветеринария	Veterinary Science
120000	<u>ГЕОДЕЗИЯ И ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО</u>	<u>Geodesy and Land-utilization</u>
	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees
120100	Геодезия и дистанционное зондирование	Geodesy and Remote Sensing
120700	Землеустройство и кадастры	Land-utilization and Cadastral Register
	Направления подготовки для получения степени “специалист”	Specializations for Specialist Degree
120401	Прикладная геодезия	Applied Geodesy

**130000 ГЕОЛОГИЯ, РАЗВЕДКА И РАЗРАБОТКА
ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ**

Направления подготовки для получения степеней
“бакалавр”, “магистр”

131000 Нефтегазовое дело

Направления подготовки для получения степени
“специалист”

130101 Прикладная геология

130102 Технологии геологической разведки

130400 Горное дело

131201 Физические процессы горного или нефтегазового
производства

Geology, Exploring and Mining of Minerals

**Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master)
Degrees**

Oil and Gas Engineering

Specializations for Specialist Degree

Applied Geology

Technologies of Geological Exploring

Mining

Physical Processes of Mining or Oil-and-gas Production

**140000 ЭНЕРГЕТИКА, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ
МАШИНОСТРОЕНИЕ И
ЭЛЕКТРОТЕХНИКА**

Направления подготовки для получения степеней
“бакалавр”, “магистр”

140100 Теплоэнергетика и теплотехника

140400 Электроэнергетика и электротехника

141100 Энергетическое машиностроение

141200 Холодильная, криогенная техника и системы
жизнеобеспечения

**Power Engineering, Power Engineering Industry and
Electrical Engineering**

**Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master)
Degrees**

Heat-Power Engineering and Heating Engineering

Electric Power Industry and Electrical Engineering

Power-plant Engineering

Refrigerating, Cryogenic Engineering and Life Support Systems

**150000 МЕТАЛЛУРГИЯ, МАШИНОСТРОЕНИЕ И
МАТЕРИАЛООБРАБОТКА**

Направления подготовки для получения степеней
“бакалавр”, “магистр”

**Metallurgy, Mechanical Engineering and Material
Processing**

**Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master)
Degrees**

150400	Металлургия	Metallurgy
150700	Машиностроение	Engineering
151000	Технологические машины и оборудование	Technological Machines and Equipment
151600	Прикладная механика	Applied Mechanics
151900	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Engineering and Technological Support for Machinery Productions

160000 АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА

Aviation and Rocket-and-space Technics

Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”

Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees

160100	Авиастроение	Aircraft Building
160700	Двигатели летательных аппаратов	Aircraft Propulsions
162300	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	Engineering Exploitation of Flying Machines and Engines
162500	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	Technical Operation of Aircraft Electric Systems and Aviation Systems

Направления подготовки для получения степени “специалист”

Specializations for Specialist Degree

160100	Самолето- и вертолетостроение	Aircraft and Helicopter Industry
162107	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	Technical Operation of Transport Radio Equipment

180000 МОРСКАЯ ТЕХНИКА

Marine Machinery

Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”

Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees

180100	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской	Naval Architecture, Ocean Engineering and Systems Engineering of Marine Infrastructure Facilities
--------	------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------

инфраструктуры

Направления подготовки для получения степени “специалист”

- 180403 Судовождение
 180405 Эксплуатация судовых энергетических установок
 180407 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики

Specializations for Specialist Degree

- Ship Navigation
 Exploitation of Ship Power Plants
 Exploitation of Shipboard Electrical Equipment and Automation Equipment

190000 ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”

- 190100 Наземные транспортно-технологические комплексы
 190600 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
 190700 Технология транспортных процессов

Conveyances

Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees

- Overland Transport Technological Complexes
 Operation of Transport and Technological Machines and Complexes
 Transport Process Technology

Направления подготовки для получения степени “специалист”

- 190109 Наземные транспортно-технологические средства
 190300 Подвижной состав железных дорог
 190401 Эксплуатация железных дорог
 190901 Системы обеспечения движения поездов

Specializations for Specialist Degree

- Terrestrial Transport and Technological Facilities
 Railway Rolling-stock
 Railroading
 Supporting Systems for Train Operation

200000 ПРИБОРОСТРОЕНИЕ И ОПТОТЕХНИКА

Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”

- 200100 Приборостроение
 200400 Опотехника
 201000 Биотехнические системы и технологии

Instrument Making and Optical Equipment

Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees

- Instrument Making
 Optical Equipment
 Biotechnical Systems and Technology

210000 ЭЛЕКТРОННАЯ ТЕХНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СВЯЗЬ

Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”

- 210100 Электроника и нанoeлектроника
 210400 Радиотехника
 210700 Инфокоммуникационные технологии и системы связи
 211000 Конструирование и технология электронных средств

Направления подготовки для получения степени “специалист”

- 210601 Радиоэлектронные системы и комплексы

220000 АВТОМАТИКА И УПРАВЛЕНИЕ

Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”

- 220100 Системный анализ и управление
 220400 Управление в технических системах
 220700 Автоматизация технологических процессов и производств
 221000 Мехатроника и робототехника
 221400 Управление качеством
 221700 Стандартизация и метрология

230000 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА

Направления подготовки для получения степеней

Electronic Engineering, Radio Engineering and Communication

Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees

- Electronics and Nanoelectronics
 Radiotechnics
 Infocommunication Technology and Communication systems
 Design Engineering and Electronic Instrumentation Technology

Specializations for Specialist Degree

- Radio-Electronic Systems and Complexes

Automatics and Management

Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees

- System Analysis and Management
 Management in Engineering Systems
 Technology Processes and Productions Automation
 Mechatronics and Robotics
 Quality Management
 Standardization and Metrology

Computer Science and Computer Facilities

Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master)

“бакалавр”, “магистр”
 230100 Информатика и вычислительная техника
 230400 Информационные системы и технологии
 230700 Прикладная информатика
 231000 Программная инженерия
 231300 Прикладная математика

Degrees

Computer Science and Computer Facilities
 Information Systems and Technology
 Applied Computer Science
 Software Engineering
 Applied Mathematics

240000 ХИМИЧЕСКАЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ

Chemical and Biotechnology

Направления подготовки для получения степеней
 “бакалавр”, “магистр”
 240100 Химическая технология
 240700 Биотехнология
 241000 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
 химической технологии, нефтехимии и биотехнологии

Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master)

Degrees

Chemical Technology
 Biotechnology
 Energy-conservative and Resource-saving Processes in
 Chemical Technology, Petrochemistry and Biotechnology

250000 ВОСПРОИЗВОДСТВО И ПЕРЕРАБОТКА ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ

Reproduction and Processing of Forest Resources

Направления подготовки для получения степеней
 “бакалавр”, “магистр”
 250100 Лесное дело
 250400 Технология лесозаготовительных и
 деревоперерабатывающих производств
 250700 Ландшафтная архитектура

Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master)

Degrees

Timber Trade
 Technology of Timber Cutting and Timber Processing Industries
 Landscape Architecture

260000 ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ПРОДУКТОВ И ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ТОВАРОВ

Technology of Food Products and Consumer goods

Направления подготовки для получения степеней

Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master)

	“бакалавр”, “магистр”		Degrees
260100	Продукты питания из растительного сырья		Food Stuff of Vegetable Resources
260200	Продукты питания животного происхождения		Food Stuff of Animal Origin
260800	Технология продукции и организация общественного питания		Production Technology and Organization of Catering
261100	Технологии и проектирование текстильных изделий		Technology and Designing of Textile Products
261400	Технология художественной обработки материалов		Technology of Artistic Handling of Materials
261700	Технология полиграфического и упаковочного производства		Poligraphic and Packaging Production Technology
262000	Технология изделий легкой промышленности		Technology of Light Industry Products
262200	Конструирование изделий легкой промышленности		Design of Light Industry Products
<u>270000</u>	<u>АРХИТЕКТУРА И СТРОИТЕЛЬСТВО</u>		<u>Architecture and Construction</u>
	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”		Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees
270100	Архитектура		Architecture
270300	Дизайн архитектурной среды		Design of Architectural Space
270800	Строительство		Construction
270900	Градостроительство		Municipal Engineering
	Направления подготовки для получения степени “специалист”		Specializations for Specialist Degree
271101	Строительство уникальных и сооружений		Unique Structure Building
271501	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей		Railway, Bridge and Subway Construction
<u>280000</u>	<u>БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО И ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ</u>		<u>Life Safety, Environmental Engineering and Environmental Protection</u>
	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”		Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees
280100	Природообустройство и водопользование		Environmental Engineering and Water Consumption
280400	Прикладная гидрометеорология		Applied Hydrometeorology
280700	Техносферная безопасность		Technosphere Safety

ПЕРЕЧЕНЬ
направлений подготовки по программам высшего
профессионального образования (бакалавр,
магистр, специалист)

List
of Specializations of Higher Professional Education
Programs (Bakalavr, Magistr, Specialist)

010000 ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ

Physico-mathematical sciences

	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees
010100	Математика	Mathematics
010200	Математика и компьютерные науки	Mathematics and Computer Sciences
010400	Прикладная математика и информатика	Applied Mathematics and Computer Science
010500	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Software and Administration of Information Systems
010800	Механика и математическое моделирование	Mechanics and Mathematical Modelling
010900	Прикладная математика и физика	Applied Mathematics and Physics
011200	Физика	Physics
011800	Радиофизика	Radiophysics
	Направления подготовки для получения степени “специалист”	Specializations for Specialist Degree
010701	Фундаментальная математика и механика	Fundamental Mathematics and Mechanics
011501	Астрономия	Astronomy

020000 ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ

Natural sciences

	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees
020100	Химия	Chemistry
020300	Химия, физика и механика материалов	Chemistry, Physics and Mechanics of Materials
020400	Биология	Biology
020700	Геология	Geology
021000	География	Geography

021300	Картография и геоинформатика	Cartography and Geoinformatics
021600	Гидрометеорология	Hydrometeorology
021900	Почвоведение	Soil Science
022000	Экология и природопользование	Ecology and Management of Natural Resources

**Направления подготовки для получения степени
“специалист”**

Specializations for Specialist Degree

020201	Фундаментальная и прикладная химия	Fundamental and Applied Chemistry
020501	Биоинженерия и биоинформатика	Bioengineering and Biocomputer science

030000 ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ

Human Sciences

**Направления подготовки для получения степеней
“бакалавр”, “магистр”**

**Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master)
Degrees**

030100	Философия	Philosophy
030200	Политология	Political Science
030300	Психология	Psychology
030600	История	History
030900	Юриспруденция	Jurisprudence
031300	Журналистика	Journalism
031600	Реклама и связи с общественностью	Advertising and Public Relations
032000	Зарубежное регионоведение	Foreign Area Studies
032700	Филология	Philology
033000	Культурология	Culturology
033300	Религиоведение	Religious Studies
034300	Физическая культура	Physical Training
034400	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	Physical Training for Physically Challenged (Adaptive Physical Education)
034700	Документоведение и архивоведение	Document studies and Archives
035000	Издательское дело	Publishing
035300	Искусства и гуманитарные науки	Arts and Humanities
035700	Лингвистика	Linguistics
035800	Фундаментальная и прикладная лингвистика	Fundamental and Applied Linguistics

	Направления подготовки для получения степени “магистр”	Specializations for Magistr (Master) Degree
032400	Антропология и этнология	Antropology and Ethnology
034500	Спорт	Sports
	Направления подготовки для получения степени “специалист”	Specializations for Specialist Degree
030401	Клиническая психология	Clinical Psychology
036401	Таможенное дело	Customs Affairs
<u>040000</u>	<u>СОЦИАЛЬНЫЕ НАУКИ</u>	<u>Social Sciences</u>
	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees
040100	Социология	Sociology
040400	Социальная работа	Social Work
040700	Организация работы с молодежью	Management of Youth Socialization
<u>050000</u>	<u>ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИКА</u>	<u>Education and Pedagogics</u>
	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees
050100	Педагогическое образование	Pedagogical Education
050400	Психолого - педагогическое образование	Psychological and Pedagogical Education
050700	Специальное (дефектологическое) образование	Special (Speech Pathology) Education
051000	Профессиональное обучение (по отраслям)	Professional Education (in branches)
<u>060000</u>	<u>ЗДРАВООХРАНЕНИЕ</u>	<u>Public Health Service</u>
	Направления подготовки для получения степени “магистр”	Specializations for Magistr (Master) Degree

060400	Общественное здравоохранение	Public Health
	Направления подготовки для получения степени “специалист”	Specializations for Specialist Degree
060101	Лечебное дело	General Medicine
060103	Педиатрия	Pediatrics
060105	Медико-профилактическое дело	Prophylactic Medicine
060201	Стоматология	Stomatology
060301	Фармация	Pharmacy
<u>070000</u>	<u>КУЛЬТУРА И ИСКУССТВО</u>	<u>Culture and Arts</u>
	<i>Кандидатам на следующие направление подготовки, необходимо представить документ, подтверждающий наличие соответствующего образования в области культуры и искусства.</i>	<i>Applicants for the following specializations have to produce papers acknowledging his appropriate education in the field of culture and science</i>
	Направления подготовки для получения степени “бакалавр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) Degree
071300	Хореографическое исполнительство	Choreographic Performing
073600	Технология художественного оформления спектакля	Technology of Performance Decorative Appearance
074100	Театроведение	Theatre Studies
	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees
070800	Драматургия	Dramaturgy
071200	Хореографическое искусство	Choreography
071400	Режиссура театрализованных представлений и праздников	Dramatized show and Festivals Direction
071500	Народная художественная культура	Folk Artistic Culture
071800	Социально-культурная деятельность	Social and Cultural Activities
071900	Библиотечно-информационная деятельность	Library and Information Activities

072200	Реставрация	Restoration
072300	Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия	Museology and Conservation of Cultural and Natural Heritage Sites
072500	Дизайн	Design
072600	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	Applied Arts and Folk Trades
<hr/>		
072700	Искусство костюма и текстиля	Costume and Textile Arts
073000	Музыказнание и музыкально-прикладное искусство	Misicology and Applied Musical Arts
073100	Музыкально-инструментальное искусство	Musical Instrumental Arts
073400	Вокальное искусство	Vocal Arts
073500	Дирижирование	Conducting
073700	Искусство народного пения	Folk Vocal Arts
073900	Теория и история искусств	Theory and History of Arts
	Направления подготовки для получения степени “магистр”	Specializations for Magistr (Master) Degree
070100	Искусство	Theatre Arts
074000	Театральное искусство	Music and Drama Arts
	Направления подготовки для получения степени “специалист”	Specializations for Specialist Degree
070201	Музыкально-театральное искусство	Music and Drama Arts
070301	Актерское искусство	Acting
070401	Сценография	Scenic design
070501	Режиссура театра	Theatre Direction
070601	Режиссура кино и телевидения	Film and Television Direction
070701	Звукорежиссура аудиовизуальных искусств	Sound Direction of Audio-Visual Arts
070702	Музыкальная звукорежиссура	Music Sound Direction
070703	Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ	Sound Direction for Cultural Nass Perfomances and Concert Show
070901	Кинооператорство	Cinematography
071001	Живопись	Painting
071002	Графика	graphic arts
071003	Скульптура	sculpture
071004	Монументально-декоративное искусство	Monumental and Decorative Arts

071005	Живопись и изящные искусства	Painting and Fine Arts
071101	Литературное творчество	Literary Creativity
072801	Композиция	Musical composition
072901	Музыковедение	Musicology
073201	Искусство концертного исполнительства	Concert Performance Arts
073301	Художественное руководство симфоническим оркестром и академическим хором	Symphony Orchestra and Academic Choir Creative Directing
074201	Киноведение	Film studies
074301	Продюсерство	Production

080000 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ

	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”
080100	Экономика
080200	Менеджмент
080500	Бизнес-информатика
081100	Государственное и муниципальное управление

	Направления подготовки для получения степени “магистр”
080300	Финансы и кредит
081200	Государственный аудит

100000 СФЕРА ОБСЛУЖИВАНИЯ

	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”
100100	Сервис
100400	Туризм
100700	Торговое дело
100800	Товароведение

ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ

	Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees
	Economics
	Management
	Business informatics
	State and Municipal Management

	Specializations for Magistr (Master) Degree
	Finances and Credit
	State Audit

Service trades

	Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees
	Service
	Tourism
	Commerse
	Commodity Research

101100	Гостиничное дело	Hotel Business
<u>110000</u>	<u>СЕЛЬСКОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО</u>	<u>Agriculture and Fishing Industry</u>
	Направления подготовки для получения степени “бакалавр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) Degree
110900	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	Technology of Production and Processing of Agriproduct
	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees
110100	Агрохимия и агропочвоведение	Agrochemistry and Agricultural Soil Science
110400	Агрономия	Agronomy
110500	Садоводство	Horticulture
110800	Агроинженерия	Agro-engineering
111100	Зоотехния	Zootechny
111400	Водные биоресурсы и аквакультура	Aquatic Bioresources and Aquiculture
111500	Промышленное рыболовство	Industrial Fishing
111900	Ветеринарно-санитарная экспертиза	Veterinary Sanitary Examination
	Направления подготовки для получения степени “специалист”	Specializations for Specialist Degree
111801	Ветеринария	Veterinary Science
<u>120000</u>	<u>ГЕОДЕЗИЯ И ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО</u>	<u>Geodesy and Land-utilization</u>
	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees
120100	Геодезия и дистанционное зондирование	Geodesy and Remote Sensing
120700	Землеустройство и кадастры	Land-utilization and Cadastral Register
	Направления подготовки для получения степени “специалист”	Specializations for Specialist Degree

120401 Прикладная геодезия

Applied Geodesy

**130000 ГЕОЛОГИЯ, РАЗВЕДКА И РАЗРАБОТКА
ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ**

Geology, Exploring and Mining of Minerals

**Направления подготовки для получения степеней
“бакалавр”, “магистр”**

**Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master)
Degrees**

131000 Нефтегазовое дело

Oil and Gas Engineering

**Направления подготовки для получения степени
“специалист”**

Specializations for Specialist Degree

130101 Прикладная геология

Applied Geology

130102 Технологии геологической разведки

Technologies of Geological Exploring

130400 Горное дело

Mining

131201 Физические процессы горного или нефтегазового
производства

Physical Processes of Mining or Oil-and-gas Production

**140000 ЭНЕРГЕТИКА, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ
МАШИНОСТРОЕНИЕ И
ЭЛЕКТРОТЕХНИКА**

**Power Engineering, Power Engineering Industry and
Electrical Engineering**

**Направления подготовки для получения степеней
“бакалавр”, “магистр”**

**Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master)
Degrees**

140100 Теплоэнергетика и теплотехника

Heat-Power Engineering and Heating Engineering

140400 Электроэнергетика и электротехника

Electric Power Industry and Electrical Engineering

141100 Энергетическое машиностроение

Power-plant Engineering

141200 Холодильная, криогенная техника и системы
жизнеобеспечения

Refrigerating, Cryogenic Engineering and Life Support Systems

**150000 МЕТАЛЛУРГИЯ, МАШИНОСТРОЕНИЕ И
МАТЕРИАЛООБРАБОТКА**

**Metallurgy, Mechanical Engineering and Material
Processing**

**Направления подготовки для получения степеней
“бакалавр”, “магистр”**

150400	Металлургия
150700	Машиностроение
151000	Технологические машины и оборудование
151600	Прикладная механика
151900	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees

Metallurgy
Engineering
Technological Machines and Equipment
Applied Mechanics
Engineering and Technological Support for Machinery Productions

160000 | АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА

**Направления подготовки для получения степеней
“бакалавр”, “магистр”**

160100	Авиастроение
160700	Двигатели летательных аппаратов
162300	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей
162500	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов

Aviation and Rocket-and-space Technics

Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees

Aircraft Building
Aircraft Propulsions
Engineering Exploitation of Flying Machines and Engines
Technical Operation of Aircraft Electric Systems and Aviation Systems

**Направления подготовки для получения степени
“специалист”**

160100	Самолето- и вертолетостроение
162107	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования

Specializations for Specialist Degree

Aircraft and Helicopter Industry
Technical Operation of Transport Radio Equipment

180000 | МОРСКАЯ ТЕХНИКА

Marine Machinery

Направления подготовки для получения степеней

Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master)

180100	“бакалавр”, “магистр” Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	Degrees Naval Architecture, Ocean Engineering and Systems Engineering of Marine Infrastructure Facilities
180403	Направления подготовки для получения степени “специалист” Судовождение	Specializations for Specialist Degree Ship Navigation
180405	Эксплуатация судовых энергетических установок	Exploitation of Ship Power Plants
180407	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	Exploitation of Shipboard Electrical Equipment and Automation Equipment
<u>190000</u>	<u>ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА</u>	<u>Conveyances</u>
190100	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр” Наземные транспортно-технологические комплексы	Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees Overland Transport Technological Complexes
190600	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Operation of Transport and Technological Machines and Complexes
190700	Технология транспортных процессов	Transport Process Technology
190109	Направления подготовки для получения степени “специалист” Наземные транспортно-технологические средства	Specializations for Specialist Degree Terrestrial Transport and Technological Facilities
190300	Подвижной состав железных дорог	Railway Rolling-stock
190401	Эксплуатация железных дорог	Railroading
190901	Системы обеспечения движения поездов	Supporting Systems for Train Operation
<u>200000</u>	<u>ПРИБОРОСТРОЕНИЕ И ОПТОТЕХНИКА</u>	<u>Instrument Making and Optical Equipment</u>
	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees

200100	Приборостроение	Instrument Making
200400	Оптотехника	Optical Equipment
201000	Биотехнические системы и технологии	Biotechnical Systems and Technology

210000 | **ЭЛЕКТРОННАЯ ТЕХНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СВЯЗЬ**

Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”

210100	Электроника и нанoeлектроника
210400	Радиотехника
210700	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
211000	Конструирование и технология электронных средств

Направления подготовки для получения степени “специалист”

210601	Радиоэлектронные системы и комплексы
--------	--------------------------------------

220000 | **АВТОМАТИКА И УПРАВЛЕНИЕ**

Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”

220100	Системный анализ и управление
220400	Управление в технических системах
220700	Автоматизация технологических процессов и производств
221000	Мехатроника и робототехника
221400	Управление качеством
221700	Стандартизация и метрология

230000 | **ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА**

Electronic Engineering, Radio Engineering and Communication

Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees

Electronics and Nanoelectronics
Radiotechnics
Infocommunication Technology and Communication systems
Design Engineering and Electronic Instrumentation Technology

Specializations for Specialist Degree

Radio-Electronic Systems and Complexes

Automatics and Management

Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees

System Analysis and Management
Management in Engineering Systems
Technology Processes and Productions Automation
Mechatronics and Robotics
Quality Management
Standardization and Metrology

Computer Science and Computer Facilities

	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees
230100	Информатика и вычислительная техника	Computer Science and Computer Facilities
230400	Информационные системы и технологии	Information Systems and Technology
230700	Прикладная информатика	Applied Computer Science
231000	Программная инженерия	Software Engineering
231300	Прикладная математика	Applied Mathematics
<u>240000</u>	<u>ХИМИЧЕСКАЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ</u>	<u>Chemical and Biotechnology</u>
	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees
240100	Химическая технология	Chemical Technology
240700	Биотехнология	Biotechnology
241000	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Energy-conservative and Resource-saving Processes in Chemical Technology, Petrochemistry and Biotechnology
<u>250000</u>	<u>ВОСПРОИЗВОДСТВО И ПЕРЕРАБОТКА ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ</u>	<u>Reproduction and Processing of Forest Resources</u>
	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees
250100	Лесное дело	Timber Trade
250400	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Technology of Timber Cutting and Timber Processing Industries
250700	Ландшафтная архитектура	Landscape Architecture
<u>260000</u>	<u>ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ</u>	<u>Technology of Food Products and Consumer goods</u>

ПРОДУКТОВ И ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ТОВАРОВ

	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees
260100	Продукты питания из растительного сырья	Food Stuff of Vegetable Resources
260200	Продукты питания животного происхождения	Food Stuff of Animal Origin
260800	Технология продукции и организация общественного питания	Production Technology and Organization of Catering
261100	Технологии и проектирование текстильных изделий	Technology and Designing of Textile Products
261400	Технология художественной обработки материалов	Technology of Artistic Handling of Materials
261700	Технология полиграфического и упаковочного производства	Poligraphic and Packaging Production Technology
262000	Технология изделий легкой промышленности	Technology of Light Industry Products
262200	Конструирование изделий легкой промышленности	Design of Light Industry Products
<u>270000</u>	<u>АРХИТЕКТУРА И СТРОИТЕЛЬСТВО</u>	<u>Architecture and Construction</u>
	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees
270100	Архитектура	Architecture
270300	Дизайн архитектурной среды	Design of Architectural Space
270800	Строительство	Construction
270900	Градостроительство	Municipal Engineering
	Направления подготовки для получения степени “специалист”	Specializations for Specialist Degree
271101	Строительство уникальных и сооружений	Unique Structure Building
271501	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	Railway, Bridge and Subway Construction
<u>280000</u>	<u>БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО И ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ</u>	<u>Life Safety, Environmental Engineering and Environmental Protection</u>
	Направления подготовки для получения степеней “бакалавр”, “магистр”	Specializations for Bakalavr (Bachelor) and Magistr (Master) Degrees
280100	Природообустройство и водопользование	Environmental Engineering and Water Consumption

280400 | Прикладная гидрометеорология
280700 Техносферная безопасность

Applied Hydrometeorology
Technosphere Safety

ПОСЛЕВУЗОВСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ			POSTGRADUATE EDUCATION		
НОМЕНКЛАТУРА СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ (АСПИРАНТОВ И ДОКТОРАНТОВ)			NOMENCLATURE OF SPECIALITIES FOR SCIENTISTS (POSTGRADUATE STUDENTS AND DOCTORAL CANDIDATES)		
Шифр	Отрасль науки, группа специальностей, специальность	Отрасли науки, по которым присуждается ученая степень	Code number	Branch of science, group of specialities, speciality	Branch of science academic degree
01.00.00	ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ		01.00.00	PHYSICAL AND MATHEMATICAL SCIENCES	
01.01.00	Математика		01.01.00	Mathematics	
01.01.01	Вещественный, комплексный и функциональный анализ	Физико-математические	01.01.01	Substantial, Complex and Functional Analysis	Physical and Mathematical sciences
01.01.02	Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление	Физико-математические	01.01.02	Differential Equations, Dynamic Systems and Optimal Control	Physical and Mathematical sciences
01.01.03	Математическая физика	Физико-математические	01.01.03	Mathematical physics	Physical and Mathematical sciences
01.01.04	Геометрия и топология	Физико-математические	01.01.04	Geometry and topology	Physical and Mathematical sciences
01.01.05	Теория вероятностей и математическая статистика	Физико-математические	01.01.05	Probability theory and the mathematical statistics	Physical and Mathematical sciences
01.01.06	Математическая логика, алгебра и теория чисел	Физико-математические	01.01.06	Mathematical logic, algebra and the theory of numbers	Physical and Mathematical sciences
01.01.07	Вычислительная математика	Физико-математические	01.01.07	Calculus mathematics	Physical and Mathematical sciences
01.01.09	Дискретная математика и математическая кибернетика	Физико-математические	01.01.09	Discrete mathematics and mathematical cybernetics	Physical and Mathematical sciences
01.02.00	Механика		01.02.00	Mechanics	
01.02.01	Теоретическая механика	Физико-математические Технические	01.02.01	Theoretical Mechanics	Physical and Mathematical sciences. Technical sciences
01.02.04	Механика деформируемого твердого тела	Физико-математические Технические	01.02.04	Mechanics of a deformable firm body	Physical and Mathematical sciences. Technical sciences
01.02.05	Механика жидкости, газа и плазмы	Физико-математические Технические	01.02.05	Mechanics of a liquid, gas and plasma	Physical and Mathematical sciences. Technical sciences

01.02.06	Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	Физико-математические Технические	01.02.06	Dynamics and Strength of Machines, Instruments and Devices	Physical and Mathematical sciences. Technical sciences
01.02.08	Биомеханика	Физико-математические Технические Медицинские Биологические	01.02.08	Biomechanics	Physical and Mathematical sciences. Technical sciences Medicine. Biological sciences
01.03.00	Астрономия		01.03.00	Astronomy	
01.03.01	Астрометрия и небесная механика	Физико-математические Технические	01.03.01	Astrometry and Celestial Mechanics	Physical and Mathematical sciences. Engineering
01.03.02	Астрофизика и звездная астрономия	Физико-математические Технические	01.03.02	Astrophysics Stellar and Astronomy	Physical and Mathematical sciences. Technical sciences
01.04.00	Физика		01.04.00	Physics	
01.04.01	Приборы и методы экспериментальной физики	Физико-математические Технические	01.04.01	Devices and methods of experimental physics	Physical and Mathematical sciences. Technical sciences
01.04.02	Теоретическая физика	Физико-математические	01.04.02	Theoretical physics	Physical and Mathematical sciences
01.04.03	Радиофизика	Физико-математические Технические	01.04.03	Radio physics	Physical and Mathematical sciences. Technical sciences
01.04.04	Физическая электроника	Физико-математические Технические	01.04.04	Physical electronics	Physical and Mathematical sciences. Technical sciences
01.04.07	Физика конденсированного состояния	Физико-математические Технические	01.04.07	Physics of the condensed condition	Physical and Mathematical sciences. Technical sciences
01.04.09	Физика низких температур	Физико-математические Технические	01.04.09	Physics of low temperatures	Physical and Mathematical sciences. Technical sciences
01.04.10	Физика полупроводников	Физико-математические Технические	01.04.10	Physics of semiconductors	Physical and Mathematical sciences. Technical sciences
01.04.11	Физика магнитных явлений	Физико-математические Технические	01.04.11	Physics of the magnetic phenomena	Physical and Mathematical sciences. Technical sciences
01.04.13	Электрофизика, электрофизические установки	Физико-математические Технические	01.04.13	Electrophysics, electrophysical installations	Physical and Mathematical sciences. Technical sciences

01.04.14	Теплофизика и теоретическая теплотехника	Физико-математические Технические	01.04.14	Thermophysics and theoretical the heating engineer	Physical and Mathematical sciences. Technical sciences
02.00.00	ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ		02.00.00	CHEMISTRY SCIENCES	
02.00.01	Неорганическая химия	Химические Технические	02.00.01	Inorganic chemistry	Chemical sciences Technical sciences
02.00.02	Аналитическая химия	Химические Физико-математические Технические	02.00.02	Analytical chemistry	Chemical sciences Physical and Mathematical sciences. Technical sciences
02.00.03	Органическая химия	Химические Технические	02.00.03	Organic chemistry	Chemical sciences Technical sciences
02.00.04	Физическая химия	Химические Физико-математические Технические	02.00.04	Physical chemistry	Chemical sciences Physical and Mathematical sciences. Technical sciences
02.00.05	Электрохимия	Химические Физико-математические Технические	02.00.05	Electrochemistry	Chemical sciences Physical and Mathematical sciences. Technical sciences
02.00.06	Высокомолекулярные соединения	Химические Физико-математические Технические	02.00.06	High-Molecular Connections	Chemical sciences Physical and Mathematical sciences. Technical sciences
02.00.08	Химия элементоорганических соединений	Химические Технические	02.00.08	Chemistry of Hetero-Organic Compounds	Chemical sciences Technical sciences
02.00.10	Биоорганическая химия	Химические Биологические Технические	02.00.10	Bioorganic chemistry	Chemical sciences Biological sciences Technical sciences
02.00.11	Коллоидная химия	Химические Физико-математические Технические	02.00.11	Colloid Cemistry	Chemical sciences Physical and Mathematical sciences. Technical sciences
02.00.13	Нефтехимия	Химические Технические	02.00.13	Petrochemistry	Chemical sciences Technical sciences
02.00.15	Кинетика и катализ	Химические Физико-математические Технические	02.00.15	Kinetics and Catalysis	Chemical sciences Physical and Mathematical sciences. Technical sciences
02.00.17	Математическая и квантовая химия	Химические Физико-математические	02.00.17	Mathematical and quantum chemistry	Chemical sciences Physical and Mathematical sciences.

02.00.21	Химия твердого тела	Химические Технические Физико-математические	02.00.21	Chemistry of Solids	Chemical sciences Technical sciences Physical and Mathematical sciences.
03.00.00	БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ		03.00.00	BIOLOGICAL SCIENCES	
03.01.00	Физико-химическая биология		03.01.00	Physico-Chemical Biology	
03.01.01	Радиобиология	Биологические Физико-математические Медицинские Ветеринарные	03.01.01	Radio biology	Biological sciences Physical and Mathematical sciences. Medicine Veterinary sciences
03.01.02	Биофизика	Биологические Физико-математические Технические Медицинские	03.01.02	Biophysics	Biological Sciences Physical and Mathematical Sciences Technical Sciences Medicine
03.01.03	Молекулярная биология	Биологические Физико-математические Химические	03.01.03	Molecular biology	Biological Sciences Physical and Mathematical Sciences Chemical Sciences
03.01.04	Биохимия	Биологические Химические Медицинские	03.01.04	Biochemistry	Biological Sciences Chemical Sciences Medicine
03.01.05	Физиология и биохимия растений	Биологические Химические Сельскохозяйственные	03.01.05	Physiology and biochemistry of plants	Biological Sciences Chemical Sciences Agricultural Sciences
03.01.06	Биотехнология (в том числе бионанотехнологии)	Биологические Химические Технические Ветеринарные Сельскохозяйственные	03.01.06	Biotechnology	Biological Sciences Chemical Sciences Technical Sciences Veterinary Sciences Agricultural Sciences
03.02.00	Общая биология		03.02.00	General Biology	
03.02.01	Ботаника	Биологические Географические Сельскохозяйственные Фармацевтические	03.02.01	Botany	Biological Sciences Geographic Sciences Agricultural Sciences Pharmaceutical Sciences
03.02.02	Вирусология	Биологические Медицинские Ветеринарные Сельскохозяйственные	03.02.02	Virology	Biological Sciences Medicine Veterinary Sciences Agricultural Sciences

03.02.03	Микробиология	Биологические Медицинские Сельскохозяйственные Ветеринарные	03.02.03	Microbiology	Biological Sciences Medicine Agricultural Sciences Veterinary Sciences
03.02.04	Зоология	Биологические	03.02.04	Zoology	Biological Sciences
03.02.05	Энтомология	Биологические	03.02.05	Entomology	Biological Sciences
03.02.06	Ихтиология	Биологические	03.02.06	Ichthyology	Biological Sciences
03.02.07	Генетика	Биологические Медицинские Ветеринарные Сельскохозяйственные	03.02.07	Genetics	Biological Sciences Medicine Veterinary Sciences Agricultural Sciences
03.02.08	Экология (по отраслям)	Биологические Химические Медицинские Технические	03.02.08	Ecology (on branches)	Biological Sciences Chemical Sciences Medicine Technical Sciences
03.02.09	Биогеохимия	Биологические Химические	03.02.09	Biogeochemistry	Biological Sciences Chemical Sciences
03.02.10	Гидробиология	Биологические	03.02.10	Hydrobiology	Biological Sciences
03.02.11	Паразитология	Биологические Ветеринарные Медицинские	03.02.11	Parasitology	Biological Sciences Veterinary Sciences Medicine
03.02.12	Микология	Биологические Медицинские Сельскохозяйственные	03.02.12	Mycology	Biological Sciences Medicine Agricultural Sciences
03.02.13	Почвоведение	Биологические Химические Сельскохозяйственные	03.02.13	Soil science	Biological Sciences Chemical Sciences Agricultural Sciences
03.03.00	Физиология		03.03.00	Physiology	
03.03.01	Физиология	Биологические Ветеринарные Медицинские	03.03.01	Physiology	Biological Sciences Veterinary Sciences Medicine
03.03.02	Антропология	Биологические Медицинские Исторические	03.03.02	Anthropology	Biological Sciences Medicine Historical Sciences
03.03.04	Клеточная биология, цитология, гистология	Биологические Медицинские Сельскохозяйственные	03.03.04	Histology, cytology, cellular biology	Biological Sciences Medicine Agricultural Sciences
05.00.00	ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ		05.00.00	TECHNICAL SCIENCES	
05.01.00	Инженерная геометрия и компьютерная графика		05.01.00	Applied Geometry and Engineering Graphics	

05.01.01	Инженерная геометрия и компьютерная графика	Технические	05.01.01	Engineering geometry and Computer graphics	Technical Sciences
05.02.00	Машиностроение и машиноведение		05.02.00	Machine Building and Theoretical Engineering	
05.02.02	Машиноведение, системы приводов и детали машин	Технические	05.02.02	Science of Machines and Machine Parts	Technical Sciences
05.02.04	Трение и износ в машинах	Технические	05.02.04	Friction and deterioration in cars	Technical Sciences
05.02.05	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	Технические	05.02.05	Robots, Mechatronics and Robotic Systems	Technical Sciences
05.02.08	Технология машиностроения	Технические	05.02.08	Technology of Mechanical Engineering	Technical Sciences
05.02.11	Методы контроля и диагностика в машиностроении	Технические	05.02.11	Quality monitoring and diagnostics in mechanical engineering	Technical Sciences
05.02.13	Машины, агрегаты и процессы (по отраслям)	Технические	05.02.13	Cars, units and processes (on branches)	Technical Sciences
05.02.18	Теория механизмов и машин	Технические	05.02.18	Theory of mechanisms and cars	Technical Sciences
05.02.22	Организация производства (по отраслям)	Технические Экономические	05.02.22	Manufacture organisation (on branches)	Technical Sciences Economy
05.02.23	Стандартизация и управление качеством продукции	Технические	05.02.23	Standardization and product quality control	Technical Sciences
05.04.00	Энергетическое, металлургическое и химическое машиностроение		05.04.00	Power, Metallurgical and Chemical Machine Building	
05.04.02	Тепловые двигатели	Технические	05.04.02	Thermal Engines	Technical Sciences
05.04.03	Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники, систем кондиционирования и жизнеобеспечения	Технические	05.04.03	Cars and devices, processes of refrigerating and cryogenic technics, central airs and life-support	Technical Sciences
05.04.06	Вакуумная, компрессорная техника и пневмосистемы	Технические	05.04.06	Vacuum, compressor technics and pneumatic systems	Technical Sciences
05.04.12	Турбомашинны и комбинированные турбоустановки	Технические	05.04.12	Turbomachines and Combined turbo-installation	Technical Sciences

05.04.13	Гидравлические машины и гидропневмоагрегаты	Технические	05.04.13	Hydraulic Machines and Hydropneumatic Aggregates	Technical Sciences
05.05.00	Транспортное, горное и строительное машиностроение		05.05.00	Transportation, Mining and Building Machine Building	
05.05.03	Колесные и гусеничные машины	Технические	05.05.03	Wheel and Caterpillar Machines	Technical Sciences
05.05.04	Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины	Технические	05.05.04	Road, Building and Hoisting-and-Transport Machines	Technical Sciences
05.05.06	Горные машины	Технические	05.05.06	Mountain cars	Technical Sciences
05.08.00	Кораблестроение		05.08.00	Ship-building	
05.08.01	Теория корабля и строительная механика	Технические	05.08.01	Theory of the ship and the building mechanics	Technical Sciences
05.08.03	Проектирование и конструкция судов	Технические	05.08.03	Designing and design of courts	Technical Sciences
05.08.04	Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства	Технические Экономические	05.08.04	Technology of shipbuilding, ship repair and the organisation of ship-building manufacture	Technical Sciences Economy
05.08.05	Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные)	Технические	05.08.05	Ship power installations and their elements (main and auxiliary)	Technical Sciences
05.09.00	Электротехника		05.09.00	Electrotechnology	
05.09.01	Электромеханика и электрические аппараты	Технические	05.09.01	Electromecanics and electric devices	Technical Sciences
05.09.02	Электротехнические материалы и изделия	Технические	05.09.02	Electrotechnical materials and products	Technical Sciences
05.09.03	Электротехнические комплексы и системы	Технические	05.09.03	Electrotechnical Complexes and Systems	Technical Sciences
05.09.05	Теоретическая электротехника	Технические	05.09.05	Theoretical the electrical engineer	Technical Sciences
05.09.07	Светотехника	Технические	05.09.07	Light engineering	Technical Sciences
05.09.10	Электротехнология	Технические	05.09.10	Electrotechnology	Technical Sciences
05.09.12	Силовая электроника	Технические	05.09.12	Power electronics	Technical Sciences
05.11.00	Приборостроение, метрология и информационно-измерительные приборы и системы		05.11.00	Instrument Engineering, Metrology and Information-Measuring Instruments and Systems	
05.11.01	Приборы и методы измерения (по видам измерений)	Технические Физико-математические	05.11.01	Devices and measurement methods by kinds of measurements	Technical Sciences Physical and Mathematical Sciences
05.11.03	Приборы навигации	Технические	05.11.03	Navigation devices	Technical Sciences

05.11.13	Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий	Технические	05.11.13	Devices and Quality Monitoring of Environment, Substances, Materials and Products	Technical Sciences
05.11.14	Технология приборостроения	Технические Физико-математические	05.11.14	Technology of instrument making	Technical Sciences Physical and Mathematical Sciences
05.11.16	Информационно-измерительные и управляющие системы (по отраслям)	Технические Физико-математические	05.11.16	Information-measuring and operating systems (on branches)	Technical Sciences Physical and Mathematical Sciences
05.11.17	Приборы, системы и изделия медицинского назначения	Технические Физико-математические	05.11.17	Devices, systems and products of medical appointment	Technical Sciences Physical and Mathematical Sciences
05.11.18	Приборы и методы преобразования изображений и звука	Технические	05.11.18	Devices and methods of transformation of images and sound	Technical Sciences
05.12.00	Радиотехника и связь		05.12.00	Radio Engineering and Communication	
05.12.13	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	Технические Физико-математические	05.12.13	Systems, networks and devices of telecommunications	Technical Sciences Physical and Mathematical Sciences
05.13.00	Информатика, вычислительная техника и управление		05.13.00	Computer Science and Computer Facilities and Management	
05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям)	Технические Физико-математические	05.13.01	System analysis, management and information processing (on branches)	Technical Sciences Physical and Mathematical Sciences
05.13.05	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	Технические	05.13.05	Elements and devices of computer facilities and control systems	Technical Sciences
05.13.06	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям)	Технические	05.13.06	Automated Control Systems of Technological Processes and Manufactures (on Branches)	Technical Sciences
05.13.11	Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей	Технические Физико-математические	05.13.11	Mathematical and the software of computers, complexes and computer networks	Technical Sciences Physical and Mathematical Sciences
05.13.12	Системы автоматизации проектирования (по отраслям)	Технические Физико-математические	05.13.12	Systems of automation of designing (on branches)	Technical Sciences Physical and Mathematical Sciences
05.13.15	Вычислительные машины, комплексы и компьютерные сети	Технические Физико-математические	05.13.15	Computers, complexes and computer networks	Technical Sciences Physical and Mathematical Sciences

05.13.17	Теоретические основы информатики	Технические Физико-математические Филологические	05.13.17	Theoretical bases of computer science	Technical Sciences Physical and Mathematical Sciences Philology
05.13.18	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Технические Физико-математические Химические Геолого-минералогические	05.13.18	Mathematical modelling, numerical methods and complexes of programs	Technical Sciences Physical and Mathematical Sciences Chemical Sciences Geological and Mineralogical Sciences
05.14.00	Энергетика		05.14.00	Energetics	
05.14.01	Энергетические системы и комплексы	Технические	05.14.01	Power systems and complexes	Technical Sciences
05.14.02	Электрические станции и электроэнергетические системы	Технические	05.14.02	Power plants and power systems	Technical Sciences
05.14.03	Ядерные энергетические установки, включая проектирование, эксплуатацию и вывод из эксплуатации	Технические Физико-математические	05.14.03	Nuclear Power Units, including Design, Operation and Decommissioning	Technical Sciences Physical and Mathematical Sciences
05.14.04	Промышленная теплоэнергетика	Технические	05.14.04	Industrial power system	Technical Sciences
05.14.08	Энергоустановки на основе возобновляемых видов энергии	Технические	05.14.08	Power installations on the basis of renewed kinds of energy	Technical Sciences
05.14.12	Техника высоких напряжений	Технические	05.14.12	Technics of high pressure	Technical Sciences
05.14.14	Тепловые электрические станции, их энергетические системы и агрегаты	Технические	05.14.14	Thermal power plants, their power systems and units	Technical Sciences
05.16.00	Металлургия и материаловедение		05.16.00	Metallurgy and Material Science	
05.16.01.	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	Технические	05.16.01.	Metallurgical science and thermal processing of metals и alloys	Technical Sciences
05.16.02	Металлургия черных, цветных и редких металлов	Технические	05.16.02	Metallurgy of black, colour and rare metals	Technical Sciences
05.16.04	Литейное производство	Технические	05.16.04	Foundry manufacture	Technical Sciences
05.16.05	Обработка металлов давлением	Технические	05.16.05	Metal Deformation Process	Technical Sciences
05.16.06	Порошковая металлургия и композиционные материалы	Технические	05.16.06	Powder metallurgy and composite materials	Technical Sciences
05.16.09	Материаловедение (по отраслям)	Технические	05.16.09	Material Science (in branches)	Technical Sciences
05.17.00	Химическая технология		05.17.00	Chemical Engineering	
05.17.01	Технология неорганических веществ	Технические Химические	05.17.01	Technology of inorganic substances	Technical Sciences Chemical Sciences
05.17.03	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	Технические Химические	05.17.03	Technology of electrochemical processes and protection against corrosion	Technical Sciences Chemical Sciences

05.17.04	Технология органических веществ	Технические Химические	05.17.04	Technology of organic substances	Technical Sciences Chemical Sciences
05.17.06	Технология и переработка полимеров и композитов	Технические Химические	05.17.06	Technology and processing of polymers and composites	Technical Sciences Chemical Sciences
05.17.07	Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ	Технические Химические	05.17.07	Chemical technology of fuel and high-energy substances	Technical Sciences Chemical Sciences
05.17.08	Процессы и аппараты химических технологий	Технические Химические Физико-математические	05.17.08	Processes and devices of chemical technologies	Technical Sciences Chemical Sciences Physical and Mathematical Sciences
05.17.11	Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов	Технические Химические	05.17.11	Technology of silicate and refractory nonmetallic materials	Technical Sciences Chemical Sciences
05.18.00	Технология продовольственных продуктов		05.18.00	Technology of Food Products	
05.18.01	Технология обработки, хранения и переработки злаковых, бобовых культур, крупяных продуктов, плодоовощной продукции и виноградарства	Технические Сельскохозяйственные	05.18.01	Processing, Storage and Reprocessing Technology for Grain, Leguminous, Cereals products, Lawn-and-Garden and Viticulture Output	Technical Sciences Agricultural Sciences
05.18.04	Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств	Технические	05.18.04	Technology of meat, dairy and fish products and refrigerating manufactures	Technical Sciences
05.18.05	Технология сахара и сахаристых продуктов, чая, табака и субтропических культур	Технические	05.18.05	Technology of sugar and sugary products, tea, tobacco and subtropical cultures	Technical Sciences
05.18.07	Биотехнология пищевых продуктов и биологических активных веществ	Технические	05.18.07	Biotechnology of foodstuff and biologically active substances	Technical Sciences
05.18.12	Процессы и аппараты пищевых производств	Технические	05.18.12	Processes and devices of food manufactures	Technical Sciences
05.18.15	Технология и товароведение пищевых продуктов и функционального и специализированного назначения и общественного питания	Технические Экономические	05.18.15	Technology and Merchandising for Functional and Special Foodstuff and Public Catering	Technical Sciences Economy
05.18.17	Промышленное рыболовство	Технические	05.18.17	Industrial fishery	Technical Sciences
05.19.00	Технология материалов и изделий текстильной и легкой промышленности		05.19.00	Technology of Materials and Products in Textile Light Industry	
05.19.01	Материаловедение производств текстильной и легкой промышленности	Технические	05.19.01	Materials technology of manufactures textile and light industry	Technical Sciences

05.19.02	Технология и первичная обработка текстильных материалов и сырья	Технические Химические	05.19.02	Technology and preprocessing of textile materials and raw materials	Technical Sciences Chemical Sciences
05.19.04	Технология швейных изделий	Технические	05.19.04	Technology of garments	Technical Sciences
05.19.05	Технология кожи, меха, обувных и коженно-галантерейных изделий	Технические	05.19.05	Leather, Furs, Foot-Wear, Leather and Fancy Goods Technology	Technical Sciences
05.20.00	Процессы и машины агроинженерных систем		05.20.00	Agroengineering System Processes and Machines	
05.20.01	Технологии и средства механизации сельского хозяйства	Технические Сельскохозяйственные	05.20.01	Технологии и средства механизации сельского хозяйства	Technical Sciences Agricultural Sciences
05.20.02	Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве	Технические	05.20.02	Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве	Technical Sciences
05.20.03	Технологии и средства технического обслуживания в сельском хозяйстве	Технические	05.20.03	Технологии и средства технического обслуживания в сельском хозяйстве	Technical Sciences
05.21.00	Технология, машины и оборудование лесозаготовок, лесного хозяйства, деревопереработки и химической переработки биомассы дерева		05.21.00	Technology, machines and Equipment for Logging, Forestry, Wood Processing and Chemical Processing of Wood Biomass	
05.21.01	Технология и машины лесозаготовок и лесного хозяйства	Технические	05.21.01	Technologies and means of mechanisation of agriculture	Technical Sciences
05.21.03	Технология и оборудование химической переработки биомассы дерева; химия древесины	Технические Химические	05.21.03	Technologies and means of mechanisation of agriculture	Technical Sciences Chemical Sciences
05.21.05	Древесиноведение, технология и оборудование деревопереработки	Технические	05.21.05	Technologies and maintenance service means in agriculture	Technical Sciences
05.22.00	Транспорт		05.22.00	Transports	
05.22.01	Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте	Технические	05.22.01	Transport and Technological Systems of the Country, its Regions and Cities, the Organization of Manufacture on Transport	Technical Sciences
05.22.06	Железнодорожный путь, изыскание и проектирование железных дорог	Технические	05.22.06	Track, research and designing of railways	Technical Sciences
05.22.07	Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация	Технические	05.22.07	Railway Vehicles, Hauling Operation and Electrification	Technical Sciences
05.22.08	Управление процессами перевозок	Технические	05.22.08	Management of Processes of Transportations	Technical Sciences
05.22.10	Эксплуатация автомобильного транспорта	Технические	05.22.10	Vehicles Maintenance	Technical Sciences

05.22.17	Водные пути сообщения и гидрография	Технические Географические	05.22.17	Waterways of the message and hydrography	Technical Sciences Geographic Sciences
05.22.19	Эксплуатация водного транспорта, судовождение	Технические	05.22.19	Sailing charter operation, navigation	Technical Sciences
05.23.00	Строительство и архитектура		05.23.00	Building and Architecture	
05.23.01	Строительные конструкции, здания и сооружения	Технические	05.23.01	Строительные конструкции, здания и сооружения	Technical Sciences
05.23.02	Основания и фундаменты, подземные сооружения	Технические	05.23.02	Building Designs, Buildings and Constructions	Technical Sciences
05.23.03	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	Технические	05.23.03	Bases and the bases, underground constructions	Technical Sciences
05.23.04	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	Технические	05.23.04	Heat supply, ventilation, air conditioning, gas supply and illumination	Technical Sciences
05.23.05	Строительные материалы и изделия	Технические	05.23.05	Water supply, the water drain, building systems of protection of water resources	Technical Sciences
05.23.07	Гидротехническое строительство	Технические	05.23.07	Building Materials and Products	Technical Sciences
05.23.08	Технология и организация строительства	Технические	05.23.08	Hydraulic engineering building	Technical Sciences
05.23.11	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	Технические	05.23.11	Technology and the building organisation	Technical Sciences
05.23.16	Гидравлика и инженерная гидрология	Технические	05.23.16	Designing and Construction of Roads, Undergrounds, air Stations, Bridges and Transport Tunnels	Technical Sciences
05.23.17	Строительная механика	Технические	05.23.17	Hydraulics and Engineering Hydrology	Technical Sciences
05.23.19	Экологическая безопасность строительства и городского хозяйства	Технические	05.23.19	Environmental Safety for Building and Municipal Services	Technical Sciences
05.23.20	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	Архитектура Технические Искусство-ведение	05.23.20	Theory and architecture history, restoration and reconstruction of an istoriko-architectural heritage	Architecture Technical Sciences Искусство- ведение
05.23.21	Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности	Архитектура Технические	05.23.21	Architecture of buildings and constructions. Creative concepts of architectural activity	Architecture Technical Sciences
05.23.22	Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	Архитектура Технические	05.23.22	Town-planning, lay-out of rural settlements	Architecture Technical Sciences
05.27.00	Электроника		05.27.00	Electronics	

05.27.02	Вакуумная и плазменная электроника	Технические Физико-математические	05.27.02	Vacuum and plasma electronics	Technical Sciences Physical and Mathematical Sciences
05.27.03	Квантовая электроника	Технические Физико-математические	05.27.03	Quantum electronics	Technical Sciences Physical and Mathematical Sciences
05.27.06	Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов и приборов электронной техники	Технические Химические	05.27.06	Technology and the equipment for manufacture of semiconductors, materials and devices of electronic technics	Technical Sciences Chemical Sciences
06.00.00	СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ		06.00.00	AGRICULTURAL SCIENCES	
06.01.00	Агрономия		06.01.00	Agronomics	
06.01.01	Общее земледелие	Сельскохозяйственные	06.01.01	General agriculture	Agricultural Sciences
06.01.02	Мелиорация, рекультивация и охрана земель	Сельскохозяйственные Технические	06.01.02	Amelioration, Recultivation and Soil Preservation	Agricultural Sciences Technical Sciences
06.01.03	Агрофизика	Сельскохозяйственные Биологические	06.01.03	Agrophysics	Agricultural Sciences Biological Sciences
06.01.04	Агрохимия	Сельскохозяйственные Биологические Химические	06.01.04	Agrochemistry	Agricultural Sciences Biological Sciences Chemical Sciences
06.01.05	Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений	Сельскохозяйственные Биологические	06.01.05	Selection and seed-growing	Agricultural Sciences Biological Sciences
06.01.07	Защита растений	Сельскохозяйственные Биологические	06.01.07	Protection of plants	Agricultural Sciences Biological Sciences
06.02.00	Ветеринария и Зоотехния		06.02.00	Veterinary Medicine and Zootechny	
06.02.01	Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных	Ветеринарные Биологические	06.02.01	Diagnostics of illnesses and therapy of animals	Veterinary Sciences Biological Sciences
06.02.04	Ветеринарная хирургия	Ветеринарные Биологические	06.02.04	Veterinary surgery	Veterinary Sciences Biological Sciences
06.02.05	Ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза	Ветеринарные Биологические	06.02.05	Veterinary Sanitation, Ecology, Zoohygiene, Veterinary and Sanitary Expertise	Veterinary Sciences Biological Sciences
06.02.06	Ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных	Ветеринарные Биологические Сельскохозяйственные	06.02.06	Veterinary obstetrics and biotechnics of a reproduction of animals	Veterinary Sciences Biological Sciences Agricultural Sciences
06.02.07	Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных	Сельскохозяйственные Биологические	06.02.07	Cultivation, selection, genetics and reproduction of agricultural animals	Agricultural Sciences Biological Sciences

06.02.08	Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов	Сельскохозяйственные Биологические	06.02.08	Provender Milling , Livestock Feeding and Forage Technology	Agricultural Sciences Biological Sciences
06.02.09	Звероводство и охотоведение	Сельскохозяйственные Биологические	06.02.09	Animal Breeding and Game Management	Agricultural Sciences Biological Sciences
06.02.10	Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства	Сельскохозяйственные Биологические	06.02.10	Special Zootechny, Livestock Products Manufacturing Technology	Agricultural Sciences Biological Sciences
06.03.00	Лесное хозяйство		06.03.00	Forestry	
06.03.01	Лесные культуры, селекция, семеноводство	Сельскохозяйственные Биологические	06.03.01	Wood cultures, selection, seed-growing	Agricultural Sciences Biological Sciences
06.03.02	Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация	Сельскохозяйственные Биологические Технические	06.03.02	Silvics, Silviculture, Forest Management and Forest Measurement	Agricultural Sciences Biological Sciences Technical Sciences
06.03.03	Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними	Сельскохозяйственные Биологические Технические	06.03.03	Sylvicultural Reclamation, Shelterbelt Forest and Settlement Gardening, Forest Fires and Forest Fire Control	Agricultural Sciences Biological Sciences Technical Sciences
	ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ			HUMAN SCIENCES	
07.00.00	Исторические науки и археология		07.00.00	Historical Sciences and Archaeology	
07.00.02	Отечественная история	Исторические	07.00.02	Native History	Historical Sciences
07.00.03	Всеобщая история (соответствующего периода)	Исторические	07.00.03	General history (the corresponding period)	Historical Sciences
07.00.06	Археология	Исторические	07.00.06	Archeology	Historical Sciences
07.00.07	Этнография, этнология и антропология	Исторические	07.00.07	Ethnography, Ethnology and Anthropology	Historical Sciences
07 00 09	Историография, источниковедение и методы исторического исследования	Исторические	07 00 09	Historiography, source study and methods of historical research	Historical Sciences

07.00.10	История науки и техники	Исторические Философские Физико-математические Химические, Биологические Геолого-минералогические Технические Сельскохозяйственные Географические Медицинские Ветеринарные Архитектура	07.00.10	History of a science and technics	Historical Sciences Philosophy Physical and Mathematical Sciences Chemical Sciences, Biological Sciences Geological and Mineralogical Sciences Technical Sciences Agricultural Sciences Geographic Sciences Medicine Veterinary Sciences Architecture
07.00.15	История международных отношений и внешней политики	Исторические	07.00.15	History of the international relations and foreign policy	Historical Sciences
10.00.00	Филологические науки		10.00.00	Philology	
10.01.00	Литературоведение		10.01.00	Literary Criticism	
10.01.01	Русская литература	Филологические	10.01.01	Russian literature	Philology
10.01.02	Литература народов Российской Федерации (с указанием конкретной литературы или группы литератур)	Филологические	10.01.02	Literature of the people of the Russian Federation (with instructions of the concrete literature or group of literatures)	Philology
10.01.03	Литература народов стран зарубежья (с указанием конкретной литературы)	Филологические	10.01.03	Literature of the people of the countries of abroad (with instructions of the concrete literature)	Philology
10.01.08	Теория литературы. Текстология	Филологические	10.01.08	Literature theory. Textual criticism	Philology
10.01.09	Фольклористика	Филологические	10.01.09	Study of Folklore	Philology
10.01.10	Журналистика	Филологические Политические	10.01.10	Journalism	Philology Political Science
10.02.00	Языкознание		10.02.00	Linguistics	
10.02.01	Русский язык	Филологические	10.02.01	Russian	Philology
10.02.02	Языки народов Российской Федерации (с указанием конкретного языка или языковой семьи)	Филологические	10.02.02	Languages of the people of the Russian Federation (with instructions of concrete language or a language family)	Philology
10.02.03	Славянские языки	Филологические	10.02.03	Slavic languages	Philology
10.02.04	Германские языки	Филологические	10.02.04	German languages	Philology
10.02.05	Романские языки	Филологические	10.02.05	Romance languages	Philology
10.02.14	Классическая филология, византийская и новогреческая филология	Филологические	10.02.14	Classical philology, the Byzantian and modern Greek philology	Philology

10.02.19	Теория языка	Филологические	10.02.19	Language theory	Philology
10.02.20	Сравнительно-историческое, типологическое и сопоставительное языкознание	Филологические	10.02.20	Comparative-Historical, Typological and Contrastive Linguistics	Philology
10.02.21	Прикладная и математическая лингвистика	Филологические	10.02.21	Applied and mathematical linguistics	Philology
10.02.22	Языки народов зарубежных стран Европы, Азии, Африки, аборигенов Америки и Австралии (с указанием конкретного языка или языковой семьи)	Филологические	10.02.22	Languages of the people of foreign countries of Europe, Asia, Africa, natives of America and Australia (with instructions of concrete language or a language family)	Philology
09.00.00	Философские науки		09.00.00	Philosophical sciences	
09.00.01	Онтология и теория познания	Философские	09.00.01	Ontology and epistemology	Philosophy
09.00.03	История философии	Философские	09.00.03	Philosophy history	Philosophy
09.00.04	Эстетика	Философские	09.00.04	Aesthetics	Philosophy
09.00.05	Этика	Философские	09.00.05	Ethics	Philosophy
09.00.07	Логика	Философские	09.00.07	Logic	Philosophy
09.00.08	Философия науки и техники	Философские	09.00.08	Philosophy of a science and technics	Philosophy
09.00.11	Социальная философия	Философские	09.00.11	Social philosophy	Philosophy
09.00.13	Философская антропология, философия культуры	Философские	09.00.13	Philosophic Anthropology, Culture Philosophy	Philosophy
09.00.14	Философия религии и религиоведение	Философские	09.00.14	Religion Philosophy and Religious Studies	Philosophy
	Искусствоведение и культурология			Art Criticism and Culturology	
17.00.00	Искусствоведение		17.00.00	Art Criticism	
17.00.01	Театральное искусство	Искусствоведение	17.00.01	Theatrical art	Art History
17.00.02	Музыкальное искусство	Искусствоведение	17.00.02	Musical art	Art History
17.00.04	Изобразительное и декоративно-прикладное искусство и архитектура	Искусствоведение	17.00.04	Graphic both arts and crafts and architecture	Art History
17.00.06	Техническая эстетика и дизайн	Искусствоведение Технические	17.00.06	Industrial art and design	Art History Technical Sciences
17.00.09	Теория и история искусства	Искусствоведение Философские Исторические	17.00.09	Theory and art history	Art History Philosophy Historical Sciences
24.00.00	Культурология		24.00.00	Culturology	

24.00.01	Теория и история культуры	Философские Исторические Искусствоведение Культурология	24.00.01	Theory and cultural history	Philosophy Historical Sciences Art History Culturology
24.00.03	Музееведение, консервация и реставрация историко-культурных объектов	Искусствоведение Исторические Технические Культурология	24.00.03	Museology, preservation and restoration of historical and cultural objects	Art History Historical Sciences Technical Sciences Culturology
05.25.00	Документальная информация		05.25.00	Documentary Medium	
05.25.02	Документалистика, документоведение, архивоведение	Исторические Педагогические Филологические Технические	05.25.02	Documentation Science, Documentation, Archival Science	Historical Sciences Education Philology Technical Sciences
05.25.03	Библиотековедение, библиографоведение и книговедение	Исторические Педагогические Технические Филологические	05.25.03	Library Science, General Bibliography and Bibliology	Historical Sciences Education Technical Sciences Philology
05.25.05	Информационные системы и процессы	Филологические Технические	05.25.05	Information Systems and Processes	Philology Technical Sciences
	СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ			SOCIAL AND ECONOMIC SCIENCES	
19.00.00	Психологические науки		19.00.00	Psychological Sciences	
19.00.01	Общая психология, психология личности, история психологии	Психологические	19.00.01	General Psychology, Personality psychology, History of Psychology	Psychology
19.00.02	Психофизиология	Психологические Биологические Медицинские	19.00.02	Psychophysiology	Psychology Biological Sciences Medicine
19.00.03	Психология труда, инженерная психология, эргономика	Психологические Технические	19.00.03	Work psychology, engineering psychology, ergonomics	Psychology Technical Sciences
19.00.04	Медицинская психология	Психологические Медицинские	19.00.04	Medicopsychology	Psychology Medicine
19.00.05	Социальная психология	Психологические Медицинские	19.00.05	Social psychology	Psychology Medicine
19.00.06	Юридическая психология	Психологические Юридические	19.00.06	Legal psychology	Psychology Laws
19.00.07	Педагогическая психология	Психологические	19.00.07	Pedagogical psychology	Psychology
19.00.10	Коррекционная психология	Психологические	19.00.10	Correctional psychology	Psychology
19.00.13	Психология развития, акмеология	Психологические Педагогические	19.00.13	Developmental psychology, Acmeology	Psychology Education
08.00.00	Экономические науки		08.00.00	Economical sciences	

08.00.01	Экономическая теория	Экономические	08.00.01	Economic theory	Economy
08.00.05	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами; управление инновациями; региональная экономика; логистика; экономика труда; экономика народонаселения и демография; экономика природопользования; экономика предпринимательства; маркетинг; менеджмент; ценообразование; экономическая безопасность; стандартизация и управление качеством продукции; землеустройство; рекреация и туризм)	Экономические	08.00.05	Economy and Management of a National Economy: the Theory of Management of Economic Systems, Macroeconomic, Economy, the Organization and Management of the Enterprises, Branches, Complexes, Logistics, Etc.	Economy
08.00.10	Финансы, денежное обращение и кредит	Экономические	08.00.10	Finance, monetary circulation and the credit	Economy
08.00.12	Бухгалтерский учет, статистика	Экономические	08.00.12	Book keeping, statistics	Economy
08.00.13	Математические и инструментальные методы экономики	Экономические Физико-математические	08.00.13	Economics and Mathematical Methods	Economy Physical and Mathematical Sciences
08.00.14	Мировая экономика	Экономические	08.00.14	World Economy	Economy
13.00.00	Педагогические науки		13.00.00	Pedagogy	
13.00.01	Общая педагогика, история педагогики и образования	Педагогические	13.00.01	General pedagogics, pedagogics and formation history	Education
13.00.02	Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования)	Педагогические	13.00.02	Theory and training and education technique (on areas and educational levels)	Education
13.00.03	Коррекционная педагогика (сурдопедагогика и тифлопедагогика, олигофренопедагогика и логопедия)	Педагогические	13.00.03	Special Pedagogy (Methods of Teaching the Hard-of-Hearing and the Blind, Oligophrenopedagogics and Logopaedics)	Education

13.00.04	Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры	Педагогические Психологические	13.00.04	Theory and technique of physical training, sports training, improving and adaptive physical training	Education Psychology
13.00.05	Теория, методика и организация социально-культурной деятельности	Педагогические	13.00.05	Theory, Methodology for Social and Cultural Activity Organization	Education
13.00.08	Теория и методика профессионального образования	Педагогические	13.00.08	Theory and vocational training technique	Education
22.00.00	Социологические науки		22.00.00	Sociological sciences	
22.00.01	Теория, методология и история социологии	Социологические	22.00.01	Theory, methodology and sociology history	Social Science
22.00.03	Экономическая социология и демография	Социологические	22.00.03	Economic sociology and demography	Social Science
22.00.04	Социальная структура, социальные институты и процессы	Социологические	22.00.04	Social structure, social institutes and processes	Social Science
22.00.05	Политическая социология	Социологические Политические	22.00.05	Political Sociology	Social Science Political Science
22.00.06	Социология культуры	Социологические	22.00.06	Sociology of culture	Social Science
22.00.08	Социология управления	Социологические	22.00.08	Management sociology	Social Science
12.00.00	Юридические науки		12.00.00	Juridical sciences	
12.00.01	Теория и история права и государства; история учений о праве и государстве	Юридические	12.00.01	Theory and right and state history; history of doctrines about the right and the state	Laws
12.00.02	Конституционное право; муниципальное право	Юридические	12.00.02	Constitutional law, the municipal right	Laws
12.00.03	Гражданское право; предпринимательское право; семейное право; международное частное право	Юридические	12.00.03	Civil law; the enterprise right; a family law; the international private law	Laws
12.00.05	Трудовое право; право социального обеспечения	Юридические	12.00.05	Labour right; the social security right	Laws
12.00.06	Природоресурсное право; аграрное право; экологическое право	Юридические	12.00.06	Natural Resources Law, Agrarian Law, Environmental Law	Laws
12.00.10	Международное право; Европейское право	Юридические	12.00.10	International law, the European right	Laws
12.00.14	Административное право, финансовое право, информационное право	Юридические	12.00.14	Administrative law, the financial right, the information right	Laws
12.00.15	Гражданский процесс; арбитражный процесс	Юридические	12.00.15	Civil process; arbitration process	Laws

23.00.00	Политология		23.00.00	Politology	
23.00.01	Теория и философия политики, история и методология политической науки	Политические	23.00.01	Theory of a policy, history and methodology of a political science	Political Science
23.00.02	Политические институты, процессы и технологии	Политические	23.00.02	Political institutes, political processes and technologies	Political Science
23.00.03	Политическая культура и идеологии	Политические	23.00.03	Политическая культура и идеологии	Political Science
23.00.04	Политические проблемы международных отношений, глобального и регионального развития	Политические	23.00.04	Political problems of the international relations and global development	Political Science
23.00.06	Конфликтология	Политические	23.00.06	Conflictology	Political Science
14.00.00	МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ		14.00.00	MEDICAL SCIENCE	
14.01.00	Клиническая медицина		14.01.00	Clinical Medicine	
14.01.01	Акушерство и гинекология	Медицинские	14.01.01	Obstetrics and gynecology	Medicine
14.01.02	Эндокринология	Медицинские Биологические	14.01.02	Endocrinology	Medicine Biological Sciences
14.01.03	Болезни уха, горла и носа	Медицинские	14.01.03	Illnesses of an ear, throat and nose	Medicine
14.01.04	Внутренние болезни	Медицинские	14.01.04	Internal illnesses	Medicine
14.01.05	Кардиология	Медицинские Биологические	14.01.05	Cardiology	Medicine Biological Sciences
14.01.06	Психиатрия	Медицинские	14.01.06	Psychiatry	Medicine
14.01.07	Глазные болезни	Медицинские	14.01.07	Eye illnesses	Medicine
14.01.08	Педиатрия	Медицинские	14.01.08	Pediatrics	Medicine
14.01.09	Инфекционные болезни	Медицинские	14.01.09	Infectious diseases	Medicine
14.01.10	Кожные и венерические болезни	Медицинские	14.01.10	Skin and venereal illnesses	Medicine
14.01.11	Нервные болезни	Медицинские	14.01.11	Nervous illnesses	Medicine
14.01.12	Онкология	Медицинские Биологические	14.01.12	Oncology	Medicine Biological Sciences
14.01.13	Лучевая диагностика, лучевая терапия	Медицинские	14.01.13	Beam diagnostics, beam therapy	Medicine
14.01.14	Стоматология	Медицинские	14.01.14	Stomatology	Medicine
14.01.15	Травматология и ортопедия	Медицинские	14.01.15	Traumatology and orthopedy	Medicine
14.01.16	Фтизиатрия	Медицинские	14.01.16	Phthisiology	Medicine
14.01.17	Хирургия	Медицинские	14.01.17	Surgery	Medicine
14.01.18	Нейрохирургия	Медицинские	14.01.18	Neurosurgery	Medicine
14.01.19	Детская хирургия	Медицинские	14.01.19	Children's surgery	Medicine
14.01.20	Анестезиология и реаниматология	Медицинские	14.01.20	Anesthesiology and resuscitation	Medicine
14.01.21	Гематология и переливание крови	Медицинские Биологические	14.01.21	Haematology and blood transfusion	Medicine Biological Sciences
14.01.22	Ревматология	Медицинские	14.01.22	Rheumatology	Medicine

14.01.23	Урология	Медицинские	14.01.23	Urology	Medicine
14.01.25	Пульмонология	Медицинские	14.01.25	Pulmonology	Medicine
14.01.26	Сердечно-сосудистая хирургия	Медицинские	14.01.26	Cardiovascular surgery	Medicine
14.01.27	Наркология	Медицинские Биологические	14.01.27	Narcology	Medicine Biological Sciences
14.01.28	Гастроэнтерология	Медицинские	14.01.28	Gastroenterology	Medicine
14.01.29	Нефрология	Медицинские	14.01.29	Nephrology	Medicine
14.01.30	Геронтология и гериатрия	Медицинские Биологические	14.01.30	Gerontology and geriatrics	Medicine Biological Sciences
14.02.00	Профилактическая медицина		14.02.00	Preventive Medicine	
14.02.01	Гигиена	Медицинские Биологические	14.02.01	Hygiene	Medicine Biological Sciences
14.02.02	Эпидемиология	Медицинские Биологические	14.02.02	Epidemiology	Medicine Biological Sciences
14.02.03	Общественное здоровье и здравоохранение	Медицинские	14.02.03	Public health and public health services	Medicine
14.02.04	Медицина труда	Медицинские Биологические	14.02.04	Work medicine	Medicine Biological Sciences
14.02.05	Социология медицины	Медицинские Социологические	14.02.05	Medicine sociology	Medicine Social Science
14.02.06	Медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация	Медицинские	14.02.06	Medicobiological Examination and Medicosocial Rehabilitation	Medicine
14.03.00	Медико-биологические науки		14.03.00	Medicobiological Sciences	
14.03.01	Анатомия человека	Медицинские Биологические	14.03.01	Human anatomy	Medicine Biological Sciences
14.03.02	Патологическая анатомия	Медицинские Биологические	14.03.02	Pathological anatomy	Medicine Biological Sciences
14.03.03	Патологическая физиология	Медицинские Биологические	14.03.03	Pathological physiology	Medicine Biological Sciences
14.03.04	Токсикология	Медицинские Биологические Фармацевтические	14.03.04	Toxicology	Medicine Biological Sciences Pharmaceutical Sciences
14.03.05	Судебная медицина	Медицинские	14.03.05	Forensic medicine	Medicine
14.03.06	Фармакология, клиническая фармакология	Медицинские Биологические Фармацевтические	14.03.06	Pharmacology, clinical pharmacology	Medicine Biological Sciences Pharmaceutical Sciences
14.03.09	Клиническая иммунология, аллергология	Медицинские Биологические Ветеринарные	14.03.09	Clinical immunology, allergology	Medicine Biological Sciences Veterinary Sciences
14.03.10	Клиническая лабораторная диагностика	Медицинские Биологические	14.03.10	Clinical laboratory diagnostics	Medicine Biological Sciences

14.03.11	Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия	Медицинские Биологические Психологические	14.03.11	Regenerative medicine, sports medicine, balneology and physiotherapy	Medicine Biological Sciences Psychology
14.04.00	Фармацевтические науки		14.04.00	Pharmaceutical Sciences	
14.04.01	Технология получения лекарств	Фармацевтические	14.04.01	Medicament Technology	Pharmaceutical Sciences
14.04.02	Фармацевтическая химия, фармакогнозия	Фармацевтические Биологические Химические	14.04.02	Pharmaceutical Chemistry, Pharmacognosy	Pharmaceutical Sciences Biological Sciences Chemical Sciences
14.04.03	Организация фармацевтического дела	Фармацевтические Экономические	14.04.03	Organisation of pharmaceutical	Pharmaceutical Sciences Economy
25.00.00	НАУКИ О ЗЕМЛЕ		25.00.00	SCIENCE ABOUT GROUND	
25.00.01	Общая и региональная геология	Геолого-минералогические	25.00.01	General and regional geology	Geological and Mineralogical Sciences
25.00.02	Палеонтология и стратиграфия	Геолого-минералогические Биологические	25.00.02	Paleontology and Stratigraphy	Geological and Mineralogical Sciences Biological Sciences
25.00.03	Геотектоника и геодинамика	Геолого-минералогические	25.00.03	Geotectonics and geodynamics	Geological and Mineralogical Sciences
25.00.04	Петрология, вулканология	Геолого-минералогические	25.00.04	Petrology, Volcanology	Geological and Mineralogical Sciences
25.00.05	Минералогия, кристаллография	Геолого-минералогические Физико-математические Химические	25.00.05	Mineralogy, Crystallography	Geological and Mineralogical Sciences Physical and Mathematical Sciences Chemical Sciences
25.00.06	Литология	Геолого-минералогические	25.00.06	Lithology	Geological and Mineralogical Sciences
25.00.07	Гидрогеология	Геолого-минералогические Технические	25.00.07	Hydrogeology	Geological and Mineralogical Sciences Technical Sciences
25.00.08	Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение	Геолого-минералогические Географические Технические	25.00.08	Engineering Geology, Geocryology and Soil Science	Geological and Mineralogical Sciences Geographic Sciences Technical Sciences
25.00.09	Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых	Геолого-минералогические Технические Физико-математические Химические	25.00.09	Geochemistry, geochemical methods of searches of minerals	Geological and Mineralogical Sciences Technical Sciences Physical and Mathematical Sciences Chemical Sciences

25.00.10	Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых	Геолого-минералогические Физико-математические Технические	25.00.10	Geophysics, geophysical methods of searches of minerals	Geological and Mineralogical Sciences Physical and Mathematical Sciences Technical Sciences
25.00.11	Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения	Геолого-минералогические Технические	25.00.11	Geology, Exploration and Prospecting of Minerals, Minerageny	Geological and Mineralogical Sciences Technical Sciences
25.00.12	Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений	Геолого-минералогические Технические	25.00.12	Geology, Exploration and Prospecting of Oil and Natural Gas Fields	Geological and Mineralogical Sciences Technical Sciences
25.00.13	Обогащение полезных ископаемых	Технические	25.00.13	Enrichment of minerals	Technical Sciences
25.00.14	Технология и техника геологоразведочных работ	Технические	25.00.14	Technology and technics of prospecting works	Technical Sciences
25.00.15	Технология бурения и освоения скважин	Технические	25.00.15	Technology of drilling and development of chinks	Technical Sciences
25.00.16	Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр	Технические Геолого-минералогические	25.00.16	Applied Mining, Oil-Field and Gasfield Geology, Mine Survey and Subsoil Geometry	Technical Sciences Geological and Mineralogical Sciences
25.00.17	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Технические	25.00.17	Working out and operation of oil and gas deposits	Technical Sciences
25.00.18	Технология освоения морских месторождений полезных ископаемых	Технические	25.00.18	Technology of development of sea mineral deposits	Technical Sciences
25.00.19	Строительство и эксплуатация нефтегазопроводов, баз и хранилищ	Технические	25.00.19	Building and operation of oil and gas pipelines, bases and storehouses	Technical Sciences
25.00.20	Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика	Технические	25.00.20	Geomechanics, Rock Failure, Mine Aerogas dynamics and Mining Thermal Physics	Technical Sciences
25.00.21	Теоретические основы проектирования горнотехнических систем	Технические	25.00.21	Theoretical bases of designing of mining systems	Technical Sciences
25.00.22	Геотехнология (подземная, открытая и строительная)	Технические	25.00.22	Geotechnology (underground, opened, building)	Technical Sciences
25.00.23	Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов	Географические Геолого-минералогические	25.00.23	Physiography and Biogeography, Soil Geography and Landscape Geochemistry	Geographic Sciences Geological and Mineralogical Sciences
25.00.24	Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география	Географические	25.00.24	Economic, Social, Political and Recreational geography	Geographic Sciences

25.00.25	Геоморфология и эволюционная география	Географические Геолого-минералогические	25.00.25	Geomorphology and evolutionary geography	Geographic Sciences Geological and Mineralogical Sciences
25.00.26	Землеустройство, кадастр и мониторинг земель	Географические Технические	25.00.26	Land management, cadastre and monitoring of the earths	Geographic Sciences Technical Sciences
25.00.27	Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия	Географические Физико-математические Технические Химические	25.00.27	Land hydrology, water resources, hydrochemistry	Geographic Sciences Physical and Mathematical Sciences Technical Sciences Chemical Sciences
25.00.28	Океанология	Географические Геолого-минералогические Физико-математические Технические Биологические	25.00.28	Oceanology	Geographic Sciences Geological and Mineralogical Sciences Physical and Mathematical Sciences Technical Sciences Biological Sciences
25.00.29	Физика атмосферы и гидросферы	Физико-математические	25.00.29	Physics of atmosphere and hydrosphere	Physical and Mathematical Sciences
25.00.30	Метеорология, климатология, агрометеорология	Географические Физико-математические Технические Сельскохозяйственные	25.00.30	Meteorology, Climatology, Agricultural Meteorology	Geographic Sciences Physical and Mathematical Sciences Technical Sciences Agricultural Sciences
25.00.32	Геодезия	Технические Физико-математические	25.00.32	Geodesy	Technical Sciences Physical and Mathematical Sciences
25.00.33	Картография	Географические Технические Физико-математические	25.00.33	Cartography	Geographic Sciences Technical Sciences Physical and Mathematical Sciences
25.00.34	Аэрокосмические исследования Земли, фотограмметрия	Географические Геолого-минералогические Технические	25.00.34	Earth Aerospace Investigations, Photogrammetry	Geographic Sciences Geological and Mineralogical Sciences Technical Sciences
25.00.35	Геоинформатика	Геолого-минералогические Географические Технические Физико-математические	25.00.35	Geoinformatics	Geological and Mineralogical Sciences Geographic Sciences Technical Sciences Physical and Mathematical Sciences

25.00.36	Геоэкология (по отраслям)	Геолого-минералогические Географические Технические	25.00.36	Geocology	Geological and Mineralogical Sciences Geographic Sciences Technical Sciences
----------	---------------------------	-----------------------------------------------------------	----------	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------