

Minna Malankin

TKI JA VENÄLÄINEN RAHOITUS

Mistä Venäjällä voi hakea rahoitusta projekteihin?

Saimaa University of Applied Sciences Publications

Saimaan ammattikorkeakoulun julkaisu

Sarja A: Raportteja ja tutkimuksia 57

ISBN 978-952-7055-20-5 (PDF)

ISSN 1797-7266

JOHDANTO

Tässä julkaisussa käsitellään Venäjällä olevia valtion, yksityisiä ja muita rahastoja, joista suomalainen tai useimmiten hänen venäläinen hankepartnerinsa voi hakea rahoitusta tutkimukseen, yrityksen perustamiseen, opintomatkaan, tapahtumajärjestämiseen tai esimerkiksi sosiaaliseen projektiin.

Julkaisu antaa kohteista perustiedot sekä www-osoitteet, joista kiinnostunut voi etsiä tarkempaa tietoa ja mm. kunkin rahaston tarkat hakuohjeet. Rahoituksen suuruudesta rahastot eivät juuri anna tietoa, mutta se riippunee projektista sekä kulloisenkin avoimen haun säännöistä. Julkaisussa käsitellään esimerkinomaisesti yhtä valtiollista ja yhtä yksityistä rahastoa tarkemmin, sillä eri rahastot ovat rakenteeltaan ja käytännöiltään hyvin samankaltaisia.

Liitetiedoista löytyy lisäksi lista eri toimialojen omista rahastoista sekä kattava lista arvostetuimmista, Venäjän koulutus- ja tiedeministeriön hyväksymistä venäläisistä tiedelehdistä nettiosoitteineen.

Bilateraalisia rahoitusohjelmia, kuten CBC-ohjelmaa, jossa EU on osallisena, ei käsitellä tässä julkaisussa.

Julkaisun tiedot on etsitty internetistä syksyllä 2015. Olen pyrkinyt saamaan rahoitusmahdollisuuksista mahdollisimman täydelliset tiedot. On silti mahdollista ja jopa luultavaa, että jotkin rahastot ovat jääneet löytymättä. Venäjä muuttuu koko ajan, joten on mahdollista, että uusia rahastoja syntyy ja jotkut voivat lakata toimimasta. Myös nettiosoitteet ovat Venäjällä herkkiä muuttumaan. Tämän julkaisun perusteella on kuitenkin helppoa kirjautua Yandexiin ja tarkistaa kulloinenkin tilanne käyttämällä hakusanana rahaston venäjänkielistä nimeä, mikäli tekstissä annettu suora osoite ei toimi.

Tämän julkaisun on mahdollistanut OKM:n rahoittama From Borders to Shared Space – BOSS -hanke (1.1.2014 – 31.12.2015). Hankkeen tavoitteena on kehittää toimivaa TKI-verkostoa Suomen rajoille ja rajojen yli. Julkaisu liittyy kiinteästi tähän tavoitteeseen, sillä TKI-toimijoilla Suomessa ei ole selkeää kuvaa siitä, mistä ja miten hanke tai hankkeen venäläiset partnerit voisivat saada rahoitusta Venäjällä.

Lappeenrannassa 1.9.2015

Minna Malankin

SISÄLTÖ

1	Tieteellinen toiminta ja rahoitus Venäjällä	6
1.1	Yleistä	6
1.2	Tiede Venäjällä 2012 – 2014: lukuja ja faktoja.....	8
2	Valtiolliset rahastot	9
2.1	Venäjän humanististen tieteiden rahasto - Российский гуманитарный научный фонд (РГНФ)	9
2.2	Venäjän perustutkimuksen rahasto – Российский фонд фундаментальных знаний (РФФЗ)	11
2.3	Venäjän tiederahasto – Российский научный фонд (РНФ).....	13
2.4	Prospektiivisten tutkimusten rahasto – Фонд проспективных исследований.....	14
2.5	FASIE eli Venäjän Pk-yritysten kehitysrachasto	14
2.6	Teollisuuden kehitysrachasto – Фонд развития промышленности	15
2.7	Venäjän kulttuurirachasto – Российский фонд культуры.....	15
2.8	Pääomarahasto RVK	16
2.9	GenerationS.....	17
2.10	Skolkovo – Сколково	18
3	Yksityiset rahastot	19
3.1	Potinin hyväntekeväisyysrachasto - Благотворительный фонд В. Потанина	19
3.2	Vernadskyn ekologinen rahasto - Фонд В.И. Вернадского.....	19
3.3	Mihail Prohorovin rahasto – Фонд Михайла Прохорова.....	20
3.4	Mihail Gorbatshevin rahasto – Фонд Михайла Горбачева	21
3.5	Venäjän rauhanrachasto - Rossiiskii fond mira.....	21
3.6	Rachasto Uusi Euraasia FNE - Фонд содействия социальному развитию «Новая Евразия»	22

3.7	Kansainvälisen koulutuksen instituutti - Институт международного образования.....	23
3.8	Rahasto Itaron - Фонд "Итарон"	23
4	Ministeriöt ja valtion projektit	23
4.1	Venäjän ministeriöt	23
4.2	Valtion kehitysohjelma ”Innovatiivisen Venäjän tieteen ja opetusalan työntekijät” vuosille 2014 – 2020 - Федеральная целевая программа «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2014 - 2020 годы	24
5	Teollisuusalojen rahastot.....	25
6	Ulkomaalaiset rahastot.....	25
7	Hakuprosesseista.....	26
7.1	FASIE:n hakumenettely	27
7.2	Vernadskin rahaston hakuprosessi ja muuta tietoa.....	31
8	Mistä tietoa saa?	32

Lähteet

Liitteet

1. Lista teollisuusalojen tutkimusrahastoista
2. Lista arvostetuista venäläisistä tiedelehdistä

1 Tieteellinen toiminta ja rahoitus Venäjällä

1.1 Yleistä

Venäjällä rahoitetaan tutkimusta varsin aktiivisesti. Valtio pyrkii kehittämään maata rohkaisemalla ja rahoittamalla mm. nuoria tutkijoita syventymään lupaaviin radikaaleihin tutkimusaloihin ja -ongelmiin, joista toivotaan käytäntöön sovellettavia tuloksia suhteellisen nopeasti, 10 – 20 vuoden kuluessa. Valtio kilpailuttaa lupaavia liikeideoita ja tukee start-upeja koulutuksellisesti ja taloudellisesti. Valtio on perustanut uusia rahastoja, joista osa saa varansa suoraan valtion budjetista ja osa on ns. sijoitusrahastoja, joihin ulkopuoliset sijoittajat voivat tulla mukaan. Rahastot ovat itsenäisiä organisaatioita, joita johtavat toimitusjohtaja ja johtoryhmä, ja joiden rahoituspäätöksiin osallistuvat riippumattomat asiantuntijaneuvostot. Monet niistä kampanjoivat mm. sosiaalisessa mediassa löytääkseen innovatiivisia projekteja.

Venäjä investoi vahvasti korkean teknologian ja kemian, fysiikan, mikrobiologian ja lääketieteen hankkeisiin, mutta myös yhteiskunnallisten ja humanististen tieteidenalojen hankkeisiin löytyy rahoittajia. Rahastot tukevat ennen kaikkea perustutkimusta, mutta soveltavaakaan tutkimusta ei ole suoraan kielletty. Venäjällä se, mikä ei ole kielletty, voi sopivan tilaisuuden tullen olla sallittu, joten myös soveltaviin tutkimushankkeisiin kannattaa kysyä rahoitusta. Hankkeet hyväksytään yleensä kilpailun pohjalta ja hakijoiden on lähes poikkeuksetta oltava Venäjän kansalaisia tai venäläisiä yrityksiä. Tämä ei kuitenkaan estä rahoituksen hakemista suomalaisten kanssa yhteisiin hankkeisiin osallistuville venäläisille heidän Venäjällä tekemäänsä tutkimustyötä varten. Tärkeimmillä rahastoilla on myös kansainvälisiä ohjelmia, joista rahoitetaan yhteishankkeiden venäläisten osallistujien työtä ja kuluja. Monissa rahastoissa sallitaan myös kolmansilta osapuolilta ostettavien palveluiden rahoittaminen hankebudjetista. Ostopalvelujen tuottajia ei yleensä ole rajoitettu venäläisiin.

Valtiollisten rahastojen lisäksi Venäjällä on useita yksityisiä rahastoja, joita ovat perustaneet mm. vaurastuneet liikemiehet. Rahastoilla on omat tavoitteensa ja toimintalinjansa. Ne voivat rahoittaa hanketoimintaa, mutta myös olla mukana hankkeissa toimijoina tai taustatukena. Rahastoista voi hakea avustusta hankkeisiin, jotka sopivat rahaston toimintalinjauksiin tai esim. yrityksen perustamiseen, työhön tai opiskeluun liittyviin matkoihin, tutkimuksiin ja muihin projekteihin. Myös monet kansainväliset rahastot toimivat Venäjällä.

Tärkeimmät korkeakoulut rahoittavat tutkijaopettajien sekä opiskelijoiden tutkimusprojekteja. Rahoitus voi olla korkeakoulun sisäistä, mutta mm. MSiS (Venäjän tärkeimpiä tekniikan ja IT:n yliopistoja) julistaa myös julkisia hakuja rahoitusohjelmissaan. Internetistä löytyy myös monien eri toimialojen rahastoja, joilla toimiala rahoittaa omaa tutkimustaan. Esim. rakennusmateriaaliala, betoniala, leipomoala, kunnallistekniikka, elintarvikeala, energia- ja öljyala rahoittavat tutkimusta.

Venäjällä käytetään yllättävän laajasti myös joukkorahoitusta erilaisten projektien rahoittamiseen. Nykyään joukkorahoitusta etsitään ennen kaikkea sosiaalisen median kautta, mutta ajatuksena joukkorahoitus on Venäjällä vanha. Mm. monet Venäjän kirkoista rakennettiin Neuvostoliiton hajottua uudelleen joukkorahoituksen eli kerättyjen lahjoitusten turvin.

Myös ministeriöt rahoittavat projekteja. Monien ministeriöiden www-sivuilla julkaistaan ns. valtion rahoitusohjelmia ja hankehakuja, joihin odotetaan hanke-ehdotuksia ja parhaimmat saavat hankkeeseen rahoituksen. Ensisijaisesti hakuihin odotetaan hakemuksia venäläisiltä toimijoilta, mutta mikään ei estä ulkomaalaista organisaatiota lähettämästä omaa ehdotustaan. Tässä ulkomaalaiset voivat myös toimia yhteistyössä venäläisten kanssa. Haku aika on suhteellisen lyhyt, noin kuukausi, joten toimivat ja laajat suhdeverkostot Venäjällä auttavat suomalaisia pääsemään mukaan venäläiseen hanketoimintaan.

TKI-alan toimijoita Venäjällä ovat luonnollisesti yliopistot sekä tieteelliset instituutit ja organisaatiot, yritykset sekä yksityiset hyväntekeväisyys- ym.

yhdistykset. Internetissä toimii myös Tiedetyöntekijöiden yhteisö, Общество научных работников, <http://onr-russia.ru/>, jonka sivuilla julkaistaan tietoa mm. etsittävästä kumppaneista, avoimista hauista ja rahastojen tapahtumista.

1.2 Tiede Venäjällä 2012 – 2014: lukuja ja faktoja

Venäjän Tiedeakatemia (RAN) on perustutkimuksen keskus Venäjällä. V. 2012 perustettiin FANO eli Federaation tiedeorganisaatioiden keskusjärjestö koordinoimaan maan tieteellistä tutkimusta. Tiedettä Venäjällä tekevät korkeakoulut sekä tutkimuslaitokset. Venäjän yliopistoissa on 160 tiedelaboratoriota, 203 korkean teknologian tuotantolaboratoriota ja 20 insinööritaidon keskusta. Näistä suuri osa on viime vuosina toimineen Venäjän teknologisen kehitysprojektin tuloksia. Tutkimukseen ja innovaatioihin käytetty raha oli v. 2012 700 miljoonaa, mutta v. 2014 jo 804 miljoonaa ruplaa.

Venäjällä on alettu satsata ns. nuoriin tutkijoihin (alle 40 v.) ja heidän lukumääränsä onkin kasvanut 2,4 % vuodesta 2012 ja on nykyisellään 41 %. V. 2014 venäläiset korkeakoulut julkaisivat 21 200 artikkelia tai teosta. Myös kirjoittajien määrä on noussut 27 538 henkilöstä (v. 2012) 30 900:aan. Julkaisutoiminnassa korostetaan tiedejulkaisujen lisäksi ns. populaaritieteellisiä teoksia, joiden kautta tiedettä ja kiinnostusta tieteisiin levitetään suurelle yleisölle ja juurrutetaan lapsiin ja nuoriin. (Venäjän Tiede- ja kulttuuriministeriö, 2015.)

Avoimien hakujen kriteereissä on usein mainittu perus- ja soveltavan tutkimuksen lisäksi niiden väliin sijoittuva ns. etsivä (поисковое) tutkimus. Tämä kolmas tutkimustyyppi tarkoittaa suhteellisen lyhytaikaiseksi oletettua perustutkimusta, joka kuitenkin päättyy konkreettiin tutkimuksen soveltamiseen. Tutkimustyyppi on sen verran uusi, että venäläisten tutkijoiden on ollut hankala päätellä, mikä tutkimus kuuluu siihen ja mikä ei. Esimerkkinä 'etsivästä tutkimuksesta' annetaan ydinpommin kehittäminen: siinä radioaktiivisten aineiden tutkimisen aloittamisesta kului alle 20 vuotta siihen, kun ydinpommin käytettiin elävässä elämässä. Nykytutkimuksesta 'etsivän tutkimuksen'

esimerkkinä pidetään metamateriaalien tutkimusta. (Tiedetyöntekijöiden yhteisö, 2015.)

2 Valtiolliset rahastot

2.1 Venäjän humanististen tieteiden rahasto - Российский гуманитарный научный фонд (РГНФ)

<http://www.rfh.ru/index.php/ru/informatsiya-ob-rgnf/obshchie-svedeniya>

Rahasto tukee yrityksiä ja yksityishenkilöitä taloudellisesti mm. hankerahoituksen muodossa. Se rahoittaa humanistista tutkimusta, joka on linjassa valtion tieteen ja tekniikan kehittämissäpolitiikan tavoitteiden kanssa, ja levittää humanistista tieteellistä tietoa yhteiskunnassa.

Vuosittain rahasto järjestää kymmeniä hakuja mm. historian, arkeologian, etnografian, ekonomian, filosofian, sosiologian, politologian, oikeustieteiden, filologian, taiteiden, psykologian ja pedagogiikan alalla. Haut voivat olla alueellisia tai kansainvälisiä; alueelliset ovat teemoiltaan alueen tarpeista nousevia. Alueellisella hankerahoituksella kehitetään alueen tiedekouluja, tieteellisen koulutuksen tasoa korkeakouluissa sekä museoiden, arkistojen ja gallerioiden tieteellisen työn tasoa. Lisäksi rahasto tukee populaaritieteellisten teosten kirjoittamista ja julkaisua.

Kansainvälisillä projekteilla kehitetään mm. Venäjän ja IVY-maiden perinteisiä tieteellisiä suhteita ja venäjän kieltä ja kulttuuria. IVY-maiden lisäksi rahasto pitää yllä suhteita mm. Suomen Akatemiaan, Saksan tiedeyhteisöön (DFG) sekä Ihmistieteiden taloon (Ranska), Tieteellisen tutkimuksen kansalliseen keskukseseen (CNRS) Ranskassa ja Viron tiederahastoon.

Rahaston korkein hallintoelin on neuvosto, joka koostuu puheenjohtajasta, varapuheenjohtajasta ja 24 jäsenestä. Jäsenistö koostuu viranomaisista, tiedemiehistä ja yhteiskunnallisten organisaatioiden edustajista, jotka toimivat tieteen ja tekniikan parissa. Neuvoston kokoonpanoon voi tutustua rahaston www-sivuilla.

Valintaprosessi perustuu avoimeen kilpailuun. Kaikki hanke-ehdotukset käyvät läpi monivaiheisen riippumattoman asiantuntija-arvioinnin, joka koostuu sekä yksittäisistä asiantuntijoista että asiantuntijaneuvostoista. Rahaston asiantuntijoina toimii noin 1500 arvostettua ja tunnustettua venäläistä tiedemiestä ympäri Venäjää. Asiantuntijaneuvoston kokoonpano valitaan avoimilla vaaleilla. Projektihakemukset täytetään on-line -sovelluksessa rahaston sivulla ja paperiversio toimitetaan rahastoon määräaikaan mennessä. Kaiken hakemiseen liittyvän tiedon saa rahaston www-sivulta.

Vuosittain rahoitetaan

- humanistista tutkimusta, myös nuorten tutkijoiden työtä
- monitieteistä tutkimusta, joiden tarkoitus on luoda tieteellistä pohjaa Venäjän sosiaaliselle ja humanistiselle kehitykselle
- tieteellisiä julkaisuja sekä populääritieteellistä kirjallisuutta rahaston rahoittamien tutkimusten pohjalta
- tiedeprojektien aikaisia tilaisuuksia ja tapahtumia kuten konferensseja ja seminaareja
- tutkimusmatkojen tekemistä, kenttä- ja sosiologisia tutkimuksia, tieteellistä restaurointityötä, jotka ovat tarpeen uuden humanistisen tiedon tuottamisessa
- tutkimustulosten tietopankkeja, tutkimustyössä tarpeellisten tietokoneohjelmien rakentamista ja hankintaa

Projektitoiminnalla tuetaan Venäjän sosiaalista ja taloudellista kehitystä mm. tuomalla ratkaisuja konkreetteihin talouden modernisaation kohtaamiin ongelmiin ja etsimällä uusia innovaatioita. Tärkeänä tavoitteena on myös opetusmenetelmien uudistaminen, korkeakoulujen tieteellisen tutkimuksen

kehittäminen sekä teknisten innovaatioiden toteuttaminen ja kaupallistaminen. Ostopalveluja projektissa voidaan ostaa enintään 30 %:lla rahoituksen määrästä.

Rahasto tukee myös kansainvälisiä projekteja lähinnä rahoittamalla niihin osallistuvien venäläisten tutkimustyötä sekä Venäjällä pidettäviä kansainvälisiä tieteellisiä tapahtumia. Kansainvälisessä projektitoiminnassa rahoitetaan seuraavia hanketyyppejä:

- tieteellisen tutkimuksen yhteisprojekteja, joissa työn tekee tiimi (enintään 10 henkeä) tai yksittäiset tiedemiehet
- tieteellisiä yhteisprojekteja, joissa kaikki työntekijät ovat ns. nuoria tiedemiehiä
- monitieteellisiä yhteisprojekteja, joissa työn tekee tiedeyhteisö
- projektiin kuluvia tieteellisiä tapahtumia kuten konferensseja ja seminaareja
- yhteisiä tutkimusmatkoja, kenttätutkimuksia ym.

V. 2014 rahasto käsitteli 7966 hakemusta, joista 76 % tuli korkeakouluista. Kansainvälisiä hakemuksia oli 220 kappaletta ja niistä 31 % sai rahoituksen. V. 2014 rahasto julisti 16 kansainvälistä hakua eri kumppaneiden, mm. Suomen Akatemian ja Norjan tiedeneuvoston, kanssa. Rahasto perustettiin 1994 ja se on olemassaolonsa aikana rahoittanut yli 33 000 projektia. (Venäjän humanististen tieteiden rahasto, 2015.)

2.2 Venäjän perustutkimuksen rahasto – Российский фонд фундаментальных знаний (РФФЗ)

<http://www.rfbr.ru/rffi/eng>

Rahasto (englanniksi RFFI) myöntää lähinnä tiedeapuroja yksittäisille tutkijoille tai tutkijaryhmille, joissa voi olla mukana myös ulkomaalaisia. Heidän on tosin asuttava tutkimusta tehdessään Venäjällä ja maksettava sinne verot.

Lisäksi rahasto tukee venäläisten tiedemiesten matkoja ja osallistumisia kansainvälisiin tapahtumiin.

Rahastolla on omat kansainväliset projektihaut ja kumppaneita ympäri maailmaa, mm. Suomen Akatemia. Ranskalaisen CNRS:n ja saksalaisen DFG:n kanssa rahastolla on jatkuva haku. V. 2015 rahastolla oli käynnissä 32 projektia 25 eri maan kanssa. Hakeminen tapahtuu sähköisesti rahaston www-sivulla, jolla haut myös julkaistaan. Rahastolla on jatkuvasti avoimia hakuja. Sen www-sivuilta löytyy myös esimerkkejä sen rahoittamista projekteista. Rahasto tukee projekteja seuraavilta aloilta: matematiikka, mekaniikka ja informatiikka, fysiikka ja astronomia, kemia, materiaalitieteet, biologia ja lääketiede, maapallo, ihmis- ja yhteiskuntatieteet, IT ja insinööritieteet.

Suomessa RFFI toimii Suomen Akatemian kanssa yhteistyössä siten, että venäläinen osapuoli hakee rahoitusta RFFI:ltä ja suomalaiset Suomen Akatemiasta. Tavoitteena on järjestää yksi haku joka vuosi, mutta yhteistyö keskeytyi vuonna 2014 toistaiseksi. Tutkimus voi rahoituksen saadessaan alkaa hakuvuotta seuraavana vuonna. Vuoden 2014 hakuun jätettiin 24 hakemusta, joista 10 sai rahoituksen.

Kansainvälinen projektirahoitus voi olla 1) pariteettiperusteista, 2) partnerit rahoittavat kumpikin vain omiaan, 3) sekarahoitusta, jolloin suurin osa rahoituksesta tulee ulkomaiselta partnerilta ja RFFI tukee lähinnä omiaan, 4) ulkomaalainen rahoittajakumppani rahoittaa koko hankkeen, jolloin RFFI osallistuu asiantuntijana hankehakemusten arviointiin. Projektibudjetista saa rahoittaa ulkomaalaisten vierailukuluja Venäjällä, mm. matkakuluja, asumisen ja aterioita. Periaatteessa on mahdollista, että venäläinen tutkija yhtyisi tällä rahalla suomalaiseen tiimiin Suomessa, jolloin hän luonnollisesti vie tutkimuksen tulokset mukanaan palatessaan Venäjälle. Apurahan saanut ei ole työsuhteessa tilaavaan organisaatioon, joka kuitenkin järjestää tutkimustilat. Apurahasta ei makseta veroja. Työ tehdään muuna kuin työaikana eikä apurahalla tehdystä tutkimustyöstä makseta normaaliin palkkaan kuuluvia asioita kuten sairauskorvauksia. (Venäjän perustutkimuksen rahasto, 2015.)

2.3 Venäjän tiederahasto – Российский научный фонд (РНФ)

<http://xn--m1afn.xn--p1ai/en/>

Rahasto myöntää lähinnä tiedeapurohoja tutkijoille, myös ulkomaalaisille. Sen tavoite on tuottaa perustutkimusta ja ns. etsivää tutkimusta, joihin aloitteet tulevat tiedeyhteisöiltä, yksittäisiltä tieteen tai opetuksen työntekijöiltä, tutkimusorganisaatioilta tai korkeakouluilta. Tukea annetaan mm. tutkimusorganisaatioiden ja korkeakoulujen tutkimushenkilöstön kehittämiseen, tutkimuslaboratorioiden perustamiseen sekä kansainvälisen tieteellisen ja tieteellis-teknisen yhteistyön kehittämiseen.

Vuonna 2015 rahasto jakaa tukena 15,5 miljardia ruplaa, v. 2016 jaossa on 18,7 miljardia ruplaa. Projekteja tuetaan seuraavilta aloilta: matematiikka, informatiikka, järjestelmätieteet, fysiikka, avaruustieteet, kemia, materiaalitieteet, biologia ja ihmistieteet, lääketieteen perustutkimus, maataloustieteet, maapalloa tutkivat tieteet, humanistiset ja sosiaalitieteet sekä insinööritieteet. Rahasto tukee enimmäkseen perustutkimusta sekä etsivää tutkimusta.

Rahasto tukee myös kansainvälisiä hankkeita. Ulkomaalaiset voivat olla RNF:n rahoittamissa hankkeissa 1) tutkimustyön johtajina, jolloin he saavat palkan projektirahoituksesta, mutta jolloin heidän on myös asuttava Venäjällä vähintään 6 kk; 2) ulkomaisina partnereina, jolloin RNF maksaa venäläisten kulut, partneri omiensa kulut; sekä 3) osallistua Venäjällä pidettäviin konferensseihin. (Venäjän tiederahasto, 2015.)

2.4 Prospektiivisten tutkimusten rahasto – Фонд перспективных исследований

<http://fpi.gov.ru/>

Rahaston tarkoituksena on tukea Venäjän puolustusvoimia ja valtiollista turvallisuutta kehittävää uutta, mutta riskialtista tutkimusta sotatekniikan ja -teknologian sekä sosiaali- ja talousalalla.

Rahasto on kiinnostunut fysiikan ja tekniikan alan innovaatioista (erityisnopeat kulkuvälineet), kemian, biologian ja lääketieteen innovaatioista (bioniikka) sekä IT-innovaatioista (tulevaisuuden tiedonkäsittely- ja tiedonjakojärjestelmät).

Rahoitusta voivat saada vain Venäjän kansalaiset tai Venäjällä perustetut yritykset, joissa ei ole ulkomaalaisomistusta, eikä projektissa tule olla mukana ulkomaalaisia. (Prospektiivisten tutkimusten rahasto, 2015.)

2.5 FASIE eli Venäjän Pk-yritysten kehitysrachasto

www.fasie.ru

FASIE on Venäjän valtion v. 1994 perustama rahasto, joka jakaa valtion myöntämää lainaa ja avustusta projekteille. Sillä on useita erilaisia rahoitusohjelmia, esim. Start ja Umnik, jotka on suunnattu venäläisille teknologiapainotteisille, innovatiivisille pienille tai keskisuurille yrityksille. Venäläisohjelmien lisäksi FASIE tekee kansainvälisissä rahoitusohjelmissaan yhteistyötä Ranskan, Saksan ja Suomen kanssa. Yhteistyökuvio Suomen Tekesin kanssa on rahaston uusi kansainvälinen ohjelma. Siinä suomalainen ja venäläinen pk-yritys tekevät rahoitushakemuksen tutkimuspainotteiseen yhteiseen hankkeeseen, jonka tulee antaa jotakin uutta – liiketoimintaa, markkinoita, tuotteita – molemmille osapuolille. Suomalainen jättää hakemuksensa Tekesiin ja saa tuen Tekesiltä, venäläinen partneri jättää

hakemuksen FASIEen ja saa myös tuen FASIElta. Tätä hankerahoitusta on mahdollista saada 50 % hankkeen kokonaisbudjetista.

FASIE:n tavoitteena on mahdollistaa uusien teknologia- ja innovaatioyritysten perustamista, kasvua ja kansainvälistymistä ja se on rahoittanut jo kymmeniä tuhansia hankkeita. (FASIE, 2015.)

2.6 Teollisuuden kehitysrahasto – Фонд развития промышленности

www.rftr.ru

Rahasto perustettiin v. 2014 tukemaan Venäjän teollisuuden modernisaatiota. Se rahoittaa hankkeita, joiden tavoitteena on kehittää uusia huipputeknologisia tuotteita, modernisoida tuotantoteknologiaa ja nostaa tuotteiden kilpailukykyä. Karsintakilpailun kautta määritellään parhaat hankkeet ja ne saavat valtiolta lainaa tavoitteidensa saavuttamiseen. Lainan vuosikorko on 5 % ja laina-aika enintään 7 v. Lainasumma on 50 – 700 miljoonaa ruplaa. Elokuuhun 2015 mennessä rahastoon on tullut 1143 hanke-esitystä, joiden yhteissumma on 415 miljardia ruplaa.

Rahoitusta saavat hakea vain Venäjälle rekisteröityneet teollisuusyritykset, jotka ovat hyvämaineisia ja joiden talous on vakaalla pohjalla. Ostopalveluja on mahdollista hankkia ulkomailta yleisten lupakäytäntöjen puitteissa ja sanktiotilanne huomioon ottaen, mikäli Venäjältä ei vastaavaa osaamista tai tuotetta löydy. (Teollisuuskehitysrahasto, 2015.)

2.7 Venäjän kulttuurirahasto – Российский фонд культуры

<http://fond.culture.ru/>

Rahaston tavoite on säilyttää ja kehittää venäläistä kulttuuria. Se tukee niin yksityishenkilöiden kuin organisaatioiden aloitteita kirjallisuuden, taiteiden ja

elokuvan alalla, tukee nuorten lahjakkuuksien kehitystä sekä osallistuu hankkeisiin, joilla todennetaan historiallisten tapahtumien ja tosiasioiden alkuperää ja todenperäisyyttä. Tuki voi olla rahallista tai organisointitukea. Rahastolla on erilaisia ohjelmia, joiden sisällä voi järjestää tapahtumia, festivaaleja, kilpailuja, koulutusta sekä palkita parhaita. (Venäjän kulttuurirahasto, 2015.)

2.8 Pääomarahasto RVK

<http://www.rusventure.ru/ru/>

Vuonna 2006 perustettu avoin osakeyhtiö RVK on Venäjän valtion omistama ja rahoittama rahastojen rahasto, jonka tavoitteena on rakentaa uusi ja tehokas innovaatiojärjestelmä Venäjälle. Järjestelmä pyritään saamaan aikaan tehostamalla riskipääomarahoitusta lupaaville yritysideoille ja tutkimusaihioille. RVK toimiikin useiden riskipääomarahastojen valtionrahastona.

Rahasto tukee seuraavien alojen hankkeita: turvallisuus ja terrorismin vastainen taistelu; bioteknologia, lääketieteellinen teknologia; nanojärjestelmät ja materiaalit; IT-järjestelmät; kestävä luonnonvarojen käyttö; kuljetus-, lento- ja avaruusjärjestelmät sekä energetiikka ja energiatuotanto. V. 2015 RVK rahoitti 175 projektia, joiden yhteisrahoitus oli 16,2 miljardia ruplaa

RVK toimii monien perustamiensa rahastojen ja riskirahoitusyhtiöiden kautta, joissa on mukana myös yksityisiä investoijia.. RVK:n tytäryhtiöitä ovat:

- Rajavastuuyhtiö Fond posevnyh investitsii RVK (1 982 milj. rpl.)
- Rajavastuuyhtiö Grazhdanskie tehnologii OPK (1 000 milj. rpl.)
- Rajavastuuyhtiö Infrastrukturnye investitsii RVK (2 000 milj. rpl.)
- Rajavastuuyhtiö Biofarmatsevtitsheskie investitsii RVK (1 500 milj. rpl.)
- RVC I LP (Iso-Britannia; USD 40 milj.)
- RVC IVFRT LP (Iso-Britannia; USD 40 milj.)
- Sijoitusrahasto Bioprogress Capital Venture (3 000 milj. rpl.)
- Sijoitusrahasto Maxwell Biotech (1 224,4 milj. rpl.)

- Sijoitusrahasto Leader Innovations (3 000 milj. rpl.)
- Sijoitusrahasto Innovatsionnia reshenija (1 800 milj. rpl.)
- Sijoitusrahasto C-Group Venture (1 800 milj. rpl.)
- Sijoitusrahasto Novyi tehnologii (612,2 milj. rpl.)
- Sijoitusrahasto VTB – Fond ventshurnyi (3 061 milj. rpl.)
- Sijoitusyhteisö RusBio Ventures (2 070 milj. rpl.)
- Sijoitusyhteisö Finematika aviakosmitsheski (1 515 milj. rpl.)
- Sijoitusyhteisö Da Vinci Pre-IPO Fund (3 788 milj. rpl.)
- Sijoitusyhteisö Posevnoi fond Softline (34 milj. rpl.)
- Sijoitusyhteisö Posevnoi fond vysokih tehnologii (33 milj. rpl.)
- Sijoitusyhteisö Ventshurnyi fond-akselerator (33,4 milj. rpl.)
- Sijoitusyhteisö Posevnoi fond EiCiPi (33,4 milj. rpl.)
- Sijoitusyhteisö Posevnoi fond v oblasti zhivyh sistem (33,4 milj. rpl.) (RVK, 2015.)

2.9 GenerationS

<http://en.generation-startup.ru/>

GenerationS on RVK:n rahoittama projekti, joka etsii yritysideoita kehittääkseen uutta liiketoimintaa. Se osallistuu aktiivisesti sosiaaliseen mediaan levittäen siten tietoa tarjoamistaan mahdollisuuksista. GenerationS on samalla kehitys- ja koulutuskanava, sillä se valitsee rahoitettavat liikeideat kilpailun kautta ja kehittää hyväksytyt hankkeet yhdessä idean omistajan kanssa toimiviksi liikeideoiksi. Samalla se kouluttaa idean omistajaa osaavaksi liikemieheksi. V. 2015 projektilla etsittiin liikeideoita ja innovaatioita teemoista Smart City, BiotechMed, Oil&Gas, Power&Energy, AeroSpace, Robotics ja Telecom Idea.

Projekti järjestää hankkeille kolmivaiheisen kilpailu- ja koulutustapahtuman, joka koostuu esikiihdyttimestä, yrityskiihdyttimestä ja pitsauksesta. Esikiihdytin on yleinen koulutusohjelma, joka antaa osallistujille perustiedot teknologia-alan yrittäjyydestä samalla kun he työstävät hankettaan. Esikiihdyttimessä on kaksi tasoa: 1) etänä suoritettava on-line -osa, joka sisältää koulutusosion ja

asiantuntijakonsultaatioita, ja joka päättää, mitkä hankkeet pääsevät jatkuon sekä 2) off-line -osa, joka sisältää iltakoulutusta ja asiantuntijasessioita; tämän osan aikana suodattuvat parhaat projektit, jotka jatkavat Yrityskiihdyttimessä. Se puolestaan on kapean erikoisalan koulutusohjelma, jonka toteuttamiseen osallistuvat alan yritykset ja jossa mentorit ja asiantuntijat auttavat osallistujia työstämään projekteja. Lopuksi järjestetään pitsaus-tapahtuma, jossa päätetään voittajat. Voittona on miljoona ruplaa yritystoiminnan aloittamiseen ja sen hankkeelle myöntää FASIE.

Osallistuminen GenerationSin projektiin on rajoitettu venäläisille, mutta heillä voi olla ulkomaalaisia mentoreita ja avustajia. (GenerationS, 2015.)

2.10 Skolkovo – Сколково

<http://sk.ru/news/>

Skolkovo on Moskovassa sijaitseva teknologiapuistotyyppinen uusimman tieteen ja tekniikan klusteri. Sen aloja ovat biolääketiede, energia, IT, avaruus ja ydinenergia, mutta myös yhteiskunnalliset hankkeet voivat tulla kysymykseen. Skolkovo julkaisee hankehakuja sekä tarjouspyyntöjä, joita voi seurata sen www-sivulta. Lisäksi klusteri myöntää rahoitusta hyville liikeideoille ja tutkimussuunnitelmille sekä tarjoaa koulutusta ja käytännön tutkimusapua. Skolkovolla on erinomaiset englanninkieliset sivut ja sitä voi seurata myös sosiaalisessa mediassa. (Skolkovo, 2015.)

3 Yksityiset rahastot

3.1 Potaninin hyväntekeväisyysrahasto - Благотворительный фонд В. Потанина

<http://www.fondpotanin.ru/>

Rahaston on vuonna 1999 perustanut venäläinen liikemies Vladimir Potanin. Sillä on useita rahoitusohjelmia mm. opetuksen ja kulttuurin aloilla. Apurahoja voivat hakea lahjakkaat opiskelijat sekä opettajat, museoasiantuntijat ja urheilun ammattilaiset. Rahasto jakaa vuosittain yli 300 miljoonaa ruplaa avustuksina.

Rahoitusohjelmia ovat mm. maisteriohjelmien opiskelijastipendit, maisteriohjelmien opettaja-apurahat, rahaston oma koulu opiskelijoille ja opettajille, vaihto-opiskelijoiden tuki (tietyt korkeakoulut) sekä Venäjän olympiayliopistossa opiskelevien apuraha. Lisäksi rahasto tukee museoiden modernia kehitystä ja projektitoimintaa seitsemän eri museorahoitusohjelman kautta. (Potaninin rahasto, 2015.)

3.2 Vernadskyn ekologinen rahasto - Фонд В.И. Вернадского

<http://www.vernadsky.ru/>

Rahasto on erikoistunut ekologisiin ja ympäristötekniikan projekteihin ja korostaa toiminnassaan kestävästä kehityksestä. Se määrittelee tehtäväkseen vastuullisen ympäristökäsityksen juurruttamisen Venäjällä ja kestävästä kehityksestä periaatteiden edistämisen, Venäjän luonnonsuojelutoimien tehostamisen sekä ekologien ongelmien ratkaisemisen. Rahastolle on tärkeää kansainvälisen yhteistyön laajentaminen sosiaalisen ja taloudellisen kehityksen, ympäristönsuojelun, energiatehokkuuden, järkevän luonnonvarojen käytön sekä innovaatioiden ja koulutuksen alalla.

Rahastolla on useita rahoitusohjelmia, joilla kehitetään tieteellistä tutkimusta, rakennusalan innovaatioita ja testauksia, innovatiivisia teknologioita, uusia ympäristö- ja luonnonvarateknisiä järjestelmiä sekä ekologista koulutusta ja kasvatusta.

Rahasto myöntää apurahoja tutkijoille ja jatko-opiskelijoille, rahoitusta alan projekteihin sekä tapahtumien, kuten seminaarien ja konferenssien, järjestämiseen. (Vernadsky, 2015.)

3.3 Mihail Prohorovin rahasto – Фонд Михайла Прохорова

<http://www.prokhorovfund.ru/>

Mihail Prohorov on perustanut rahaston vaimonsa kanssa v. 2004. Sen tavoite on tukea kulttuuria, koulutusta ja luovuutta Venäjän eri alueilla. Rahasto vertaa itseään luovaan laboratorioon, jossa kehitetään uusia kulttuuriteknologioita; kouluun, jonka kasvatit ovat luovia ja aloitteellisia. Rahasto julistaa apurahahakujia, työstää ja toteuttaa hankkeita sekä myöntää hakujen ulkopuolista avustusta erilaisiin kulttuuriprojekteihin.

Rahasto toimii kolmella alalla: tiede, koulutus ja sivistystyö; urheilu ja terveys sekä nykytaide. Rahoitusohjelma ”Tiede, koulutus ja sivistystyö” pitää sisällään seuraavat alaohjelmat:

- paikallishistoria
- kirjallinen kulttuuri
- mediaprojektit
- koulutus sosiaalisena instituutiona
- kansainväliset projektit

Rahoitusohjelma ”Nykytaide” puolestaan pitää sisällään seuraavat teemat:

- teatterimaailma
- soittotaito ennen kaikkea
- elokuva ja video

- animaatioelokuvat

Rahoitusohjelmien lisäksi rahasto tukee ulkomaille opiskelemaan tai tutkimustyötä tekemään lähteviä opiskelijoita, jatko-opiskelijoita ja nuoria opettajia matka-apurahoin sekä myöntää stipendejä Wienin humanistiseen instituuttiin. (Prohorovin rahasto, 2015.)

3.4 Mihail Gorbatshovin rahasto – Фонд Михайла Горбачева

<http://www.gorby.ru/>

Gorbatshovin rahaston alana on kansainvälinen poliittinen, taloudellinen ja yhteiskunnallinen tutkimus. Säätiö itsessään on tutkimuslaitos ja sen ohjelmia ovat mm. lapsille suunnattu lääketieteellinen apu sekä hyväntekeväisyys. Rahasto saattaa olla näiden alojen projekteissa hyvä hankepartneri ja mahdollisesti osarahoittaja. (Gorbatshovin rahasto, 2015.)

3.5 Venäjän rauhanrahasto - Rossiiskii fond mira

www.peacefond.ru

Rahaston tavoitteena on edistää rauhaa ja kansojen välistä ystävyyttä, humanismia ja hyväntekeväisyyttä, sekä estää kansallisia, uskonnollisia ja sosiaalisia konflikteja. Se edistää ihmisoikeuksia, suojelee ympäristöä ja pyrkii kehittämään kansainvälistä yhteistyötä mm. tieteellisen, kulttuurisen ja nuorisovaihdon keinoin.

Rahastolla on seuraavat rahoitusohjelmat:

- Kansanmuisti
- Maailma ja kulttuuri
- Maailma ja nuoriso
- Maailma ja yhteiselo

- Venäjän lapset
- Huolenpito

Rahasto rahoittaa mm. sosiaalisia, lapsiin ja nuoriin kohdistuvia hankkeita ja voi olla ulkomaalaisen organisaation hankepartneri sekä projektien osarahoittaja. (Rauhanrahasto, 2015.)

3.6 Rahasto Uusi Euraasia FNE - Фонд содействия социальному развитию «Новая Евразия»

<http://www.neweurasia.ru/index.php>

Rahasto FNE on v. 2004 perustettu venäläinen ei-kaupallinen organisaatio. Se rahoittaa kansainvälisiä, yleisvenäläisiä, alueiden välisiä, alueellisia ja kunnallisia projekteja, joiden tavoitteena on parantaa Venäjän kansalaisten elämänlaatua. Rahastolla on seuraavat tukiohjelmat: Koulutus, Aluekehittäminen ja Sosiaalinen kehittäminen.

Rahaston toimenkuvaan kuuluu hankkeiden tukeminen mm. seuraavilla aloilla:

- sosiaaliseen ja taloudelliseen kehitykseen tähtäävien monimuotoisten rahoitusohjelmien kehittäminen ja toteuttaminen
- yleissivistävän sekä keski- ja korkea-asteen ammatillisen koulutuksen nykyaikaistaminen
- korkeakoulujen hallinnon modernisointi
- Venäjän korkeakoulujen kansainvälistyminen
- korkeakoulujen ja elinkeinoelämän välinen teknologian siirto
- paikallinen innovatiivinen infrastruktuuri
- nuorten aloitteellisuuden tukeminen
- paikallisyhdistysten aloitteiden kehitys ja tukeminen
- migraatioprosessien harmonisointi
- paikallisten ja alueellisten konfliktien ennaltaehkäisy
- pk-liiketoiminnan kehittäminen ja tukeminen Venäjän alueilla (Uusi Euraasia, 2015.)

3.7 Kansainvälisen koulutuksen instituutti - Институт международного образования

<http://www.iie.ru/iie/mission.htm>

Instituutti on amerikkalaisen Ford Foundationin Venäjän yksikkö. Se rahoittaa opiskelijoiden, opettajien, tiedemiesten ja johtajien tutkimustyötä ja hankkeita. Instituutin aloja ovat mm. koulutus, johtaminen, energetiikka, koneenrakennus, luonnontieteet, ympäristöasiat, taide ja humanistiset tieteet, journalistiikka ja ihmisoikeudet. (Kansainvälisen koulutuksen instituutti, 2015.)

3.8 Rahasto Itaron - Фонд "Итарон"

<http://fund.itaron.ru/>

Rahasto tukee erilaisia koulutus- ja taideprojekteja, naisten ja lasten suojelua kehittäviä projekteja, urheilua ja terveyttä edistäviä, luonnonsuojelu-, hyväntekeväisyys- sekä ihmisoikeuksia ja ihmisen vapautta edistäviä projekteja. Rahasto on perustettu 2015 kansainvälisen holding-yhtiö Itaronin johdon aloitteesta. Rahastolla ei ole sijainti- eikä kansalaisuusvaatimuksia, vaan rahoitusta voi saada minkämaalainen hanke hyvänsä missä tahansa tapahtuvaan toimintaan. Rahasto on kaikille avoin eikä se kiinnitä huomiota hakijan poliittiseen, uskonnolliseen tai muuhun mielipiteeseen. (Itaron, 2015.)

4 Ministeriöt ja valtion projektit

4.1 Venäjän ministeriöt

Venäjällä on 21 ministeriötä, joista useimmat järjestävät omaan alaansa liittyviä hankehakuja ja kehittävät sitä kautta alansa toimintaa. Ministeriöt julkaisevat

haut omilla nettisivuillaan. Kiinnostavien ministeriöiden julkaisuja ja uutisia voi seurata myös Facebookissa sekä Twitterissä, jolloin uusista hauista on helppo saada tieto.

Venäjän ministeriöt ja niiden www-osoitteet ovat seuraavat:

1. Sisäministeriö <https://mvd.ru/>
2. Siviilipuolustus- ja hätätilaministeriö www.mchs.gov.ru
3. Ulkoministeriö www.mid.ru
4. Puolustusministeriö www.mil.ru
5. Oikeusministeriö www.gov.ru
6. Terveysministeriö www.rosminzdrav.ru
7. Kulttuuriministeriö www.mkrf.ru
8. Opetus- ja tiedeministeriö www.minobrnauki.ru
9. Luonnonvara- ja ekologiainministeriö www.mnr.gov.ru
10. Teollisuus- ja kauppaministeriö www.minprom.ru
11. Kaukoidän kehitysministeriö <http://minvostokrazvitia.ru/>
12. Telekommunikaatio- ja yhteysministeriö www.minsvyaz.ru
13. Pohjois-Kaukasuksen asioiden ministeriö <http://www.minkavkaz.gov.ru/>
14. Maatalousministeriö www.mcx.ru
15. Urheiluministeriö www.minsport.gov.ru
16. Rakennus- ja asuntoinfrastruktuuriministeriö <http://www.minstroyrf.ru/>
17. Liikenneministeriö www.mintrans.ru
18. Työ- ja sosiaaliturvaministeriö www.rosmintrud.ru
19. Finanssiministeriö www.minfin.ru
20. Talouskehitysministeriö www.economy.gov.ru
21. Energiainministeriö www.energostano.ru (Grankin, 2015.)

4.2 Valtion kehitysohjelma ”Innovatiivisen Venäjän tieteen ja opetusalan työntekijät” vuosille 2014 – 2020 - Федеральная целевая программа «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2014 - 2020 годы

<http://fcpkru.164.com1.ru/>

Ohjelma rahoittaa tieteellistä tutkimusta korkeakouluissa ja tutkimuskeskuksissa. Ohjelma toisaalta myöntää tutkimusapurahoja tutkijoille ja avustuksia tutkimusorganisaatioille, toisaalta ostaa julkaisemiensa tarjouspyyntöjen kautta tutkimusta, palveluja sekä tavaroita valtion tarpeisiin.

Lisäksi ohjelma rahoittaa kehityshankkeita, joilla tuetaan nuoria tutkijoita, järjestetään tieteellisiä tapahtumia, kehitetään kouluja, koulutusalojen kilpailuja, kehitetään lapsille ja nuorille suunnattua tieteellis-teknistä kerhotoimintaa. Kaikkien Ohjelman toimenpiteiden tilaajana toimii Venäjän Koulutus- ja tiedeministeriö.

Ohjelman www-sivuilta löytyvät kaikki tarjouspyynnöt, jollaisia ovat olleet esim. erilaisten opiskelijoiden innovatiivisuutta ja ideointia edistävien kilpailujen järjestäminen, ”Innovaatiokoulu” ja ”Tekniikka ja luovuus” -hankkeiden toteuttaminen nuorille sekä erilaisten konferenssien ja temaattisten kesäkoulujen järjestäminen. Jokaisen tarjouspyynnön summa on 4 miljoonaa ruplaa. Sivuilta löytyvät myös hakuohjeet ja lomakepohjat. (Valtion kehitysohjelma, 2015.)

5 Teollisuusalojen rahastot

Monet eri teollisuuden alat pitävät yllä omia tutkimusrahastojaan. Venäjän viranomaiset ovat listanneet ne v. 1998 ja ainakin teoriassa lista on edelleen voimassa. Suurin osa listassa mainituista rahastoista löytyy internetistä, mutta niillä ei ole omia sivuja eikä niiden aktiivisuudesta ole näyttöä. Lista on tämän julkaisun liitteenä 1. (O reestre otraslevyh i vnebjudzhetnyh fondov NIR i OKR, 1998.)

6 Ulkomaalaiset rahastot

Venäjällä toimii koko joukko ulkomaalaisia rahastoja, jotka rahoittavat mm. yhteiskunnallista ja sosiaalista kehitystä Venäjällä. Osa niistä rahoittaa vain omien kansalaistensa yhteistyössä venäläisten kanssa tekemiä projekteja, mutta kaikki rahastot eivät rajaa toimintaansa kansalaisuuden perusteella.

Tällaisia rahastoja ovat mm. W. Alton Jones Foundation, Jon Merk Found, Ford Foundation, John D. and Catherine T. MacArthur Foundation, European Foundation Centre, Global Fund for Women, W.M. Keck Foundation, Richard King Mellon Foundation, the National Endowment for Democracy sekä luonnollisesti Tacis. (Melik-Karamova)

7 Hakuprosesseista

Valtiollisten rahastojen hakuprosessi on varsin yhdenmukainen. Kaikkiin jätetään hakemukset online -palveluun, joka löytyy rahaston sivuilta. Joissakin tapauksissa pyydetään hakemus toimittamaan myös paperisena. Hakemuksen käsittelee yleensä asiantuntijoista koostuva paneeli. Projektin toteutumista seurataan raporttien avulla.

Yksityisillä rahastoilla ei aina ole online-hakemusta vaan hakemus kirjoitetaan rahaston sivulta löytyvälle lomakkeelle ja voidaan toimittaa sekä sähköisenä esim. sähköpostilla että paperiversiona. Yksityisillä rahastoilla on omat elimensä, jotka käsittelevät hakemuksen, ja projektia valvotaan taloudellisesti. Hakemuksiin liitetään usein yksityiskohtainen toimenpideluettelo projektin aiotusta toiminnasta sekä aikataulutus.

Jokaisen rahaston, niin valtiollisen kuin yksityisenkin, www-sivuilta löytyvät tiedot rahoitusohjelmista, teemoista, avoimet haut, hakulomakkeet, ohjeistukset, käytännöt, hakuajat ja -ohjeet, ja on tärkeää, että hakija tutustuu niihin perin pohjin ennen hakemuksen jättämistä.

Tässä julkaisussa käsitellään esimerkin vuoksi tarkemmin valtiollisen rahaston FASIE:n sekä yksityisen Vernadskin rahaston hakumenettelyjä sekä muuta sivuilla annettua projektin hakijalle tähdellistä tietoa.

7.1 FASIE:n hakumenettely

FASIE on valtiollinen pk-yrittäjyyttä tukeva rahasto ja vakavasti otettava yritystoiminnan ja kehityksen rahoituskanava Venäjällä. Se tekee yhteistyötä Suomen Tekesin kanssa ns. Tekes-FASIE-haun merkeissä, jolloin suomalainen ja venäläinen pk-yrittäjä voivat hakea rahoitusta yhteiseen projektiin. Perehdymme seuraavassa nimenomaan Tekes-FASIE-haun venäläisen osapuolen hakuprosessiin – suomalainen löytää hakuohjeensa Tekesin sivulta.

FASIE:n www-sivulta löytyvät kaikki rahaston ohjelmat sekä niiden hakuajat. Tekes-FASIE-haku löytyy Kansainvälisten hakujen alta. Kulloinkin avoinna olevat haut näkyvät etusivulla, samoin hyväksytyt projektit. Tekes-FASIE-haun lomakkeet ja ohjeet löytyvät erillisinä tiedostoina. Hakuprosessissa hakemus ja projektisuunnitelma toimitetaan rahastolle, jossa ne käy läpi ja niiden hyväksymistä rahoitukseen suosittelee asiantuntijaneuvosto. Hyväksymisen vahvistaa seurantaneuvosto.

Asiantuntijaneuvosto koostuu riippumattomista teknologisen yrittäjyyden sekä tieteellisten ja tieteellis-teknisten yhteisöjen asiantuntijoista, jotka valitsee ja nimittää seurantaneuvosto. Joka hakuun valitaan uusi asiantuntijaneuvosto. Jäsenten lukumäärä voi vaihdella haettavan projektin alasta riippuen ja jäsenten työ neuvostossa tapahtuu vapaaehtois pohjalta. Asiantuntijaneuvosto on neuvoa-antava elin, joka antaa haetuille projekteille asiantuntijalausannon, mutta ei päättä projektin hyväksymisestä. Lisäksi asiantuntijaneuvoston tehtäviin kuuluu antaa asiantuntija-apua hankkeelle sen toteuttamisen aikana. Neuvosto myös laskee ja suosittelee hyväksytylle projektille tarpeellisen rahoitussumman, eli kaiken kaikkiaan se on projektirahoituksen hakijan kannalta tärkein elin.

Rahaston muut johtavat elimet ovat seurantaneuvosto ja presidentti. Seurantaneuvosto valitaan viideksi vuodeksi kerrallaan ja sen jäsenten henkilöllisyydet julkaistaan rahaston www-sivulla. Presidentti ei voi toimia seurantaneuvoston jäsenenä.

Rahastosta voi saada enintään 50 % rahoituksesta ja se on käytettävä yrityksen tieteelliseen tai tieteellis-teknologiseen kehitystyöhön. Omarahoitusosuus on 50 %, ja sillä tulee tehdä kaikki muu projektityö. Rahasto talousosasto seuraa ja valvoo projektien rahankäyttöä.

FASIE ja Tekesin yhteiseen hankehakuun vaaditaan vähintään kaksi yritystä, yksi venäläinen ja yksi suomalainen. Venäläinen yritys tekee hankehakemuksen FASIEen, suomalainen Tekesiin. Hankkeessa saa olla mukana partneriyrityksiä (muuta pk-yrityksiä) sekä korkeakouluja tai tutkimusorganisaatioita. FASIE suosittelee, että hankkeeseen osallistuisi korkeakoulu tai tutkimuslaitos, jonka tehtävänä hankkeessa on varmistaa sen tutkimukselliset tulokset.

Venäläisen hakijan on täytettävä ns. Lomake A, joka löytyy FASIE:n www-sivuilta. Lomake on suhteellisen yksinkertainen. Se sisältää perustiedot kaikista partnereista sekä tiedot hankkeen teemasta, joiksi v. 2014 annettiin tieto- ja viestintäteknologia, bioteknologia, terveys, materiaalit, tuotantoteknologia, optinen teknologia, liikenne ja kuljetus, logistiikka, ympäristö ja ilmasto, avaruusteknologia, energia ja energiansäästö. Vaihtoehtona on myös avoin valinta, johon kirjoitetaan teema, jota ei löydy valikosta. Tämän lisäksi Lomakkeeseen A kirjoitetaan lyhyt, enintään yhden A4-sivun mittainen kuvaus hankkeesta.

Hankehakemukseen tulee liittää myös Lomake B, jolla hanke kuvataan tarkkaan. Kuvauksen enimmäispituus on 20 sivua ja kieli venäjä. Kuvauksen on sisällettävä seuraavat asiat:

1. projektin nimi ja osapuolet
2. hankkeen tieteellinen puoli
 - tieteen ja tekniikan nykytilanne hankkeen alalla
 - tieteellis-tekninen ongelma, jonka hanke ratkaisee
 - tieteellisen työn tärkeyden perustelut
 - hankkeen tulokset ja metodit niiden saavuttamiseksi
 - tuloksena saatavien uusien tuotteiden tai tuotemuutosten kuvaus
3. projektin tulosten kaupallistaminen

- tieteellisen työn tulosten kaupallistamisen mahdollisuudet ja kanavat
 - tulosten analogia kotimaan- ja ulkomaanmarkkinoilla
 - mahdolliset markkina-alueet
4. projektin toteutus
- realistinen toimintasuunnitelma ja aikataulus
 - kronologinen kuvaus suunnitelluista työn etapeista; jokaiseen etappiin suunniteltu aika, Ganttin kaavio
 - välitavoitteiden määrittely
 - projektityön jako partnereiden kesken
5. yhteistyö projektissa
- hakijan aikaisempi kokemus yhteistyöstä suomalaisen kumppanin tai kumppaneiden kanssa
 - kuvaus yhteistyöstä saatavasta hyödystä
 - suunnitellut yhteiset tapahtumat koko projektin ajalla
6. partnereiden pätevyys
- olemassa oleva tieteellinen näyttö hankkeen alalta
 - tarvittavien asiantuntijoiden käytettävyyttä, heidän pätevyytensä ja kokemuksensa
 - lyhyesti teeman aikaisempi tutkimus, viitteet töihin
 - tärkeimmän julkaisut tai patentit teeman sisällä
7. Budjetti ja rahoitus
- summa, jota pyydetään rahastolta (enintään 6 miljoonaa ruplaa)
 - omarahoituksen lähteet (oma ja muualta saatu rahoitus)
 - rahoitus 50 % - 50 %; tieteelliset työt tehdään FASIE:n rahoituksella, muu tuotteen kehittämiseen tarvittava työ yritysrahoituksella
 - täydellinen budjetti vaaditaan vasta kun hanke on hyväksytty rahoitettavaksi

FASIE hyväksyy Tekes-FASIE -rahoitusohjelman kuluiksi seuraavat kulut (v. 2014):

- palkkakustannukset henkilöiltä, jotka ovat rahaston kanssa tehdyssä sopimuksessa mainittu hankkeen tieteellisiksi työntekijöiksi

- palkan sivukulut eli eläkemaksu, sosiaaliturvamaksu, sairausvakuutusmaksu, alueelliset pakolliset sairausvakuutusmaksut sekä pakolliset vahinkovakuutukset tuotannossa tapahtuvien onnettomuuksien ja ammattisairauksien varalta
 - materiaalikulut, joita saa olla enintään 30 % tutkimustyön kokonaiskustannuksista; sis. raaka-aineostot ja tutkimustyön vaatimat materiaalit sekä työn toteuttamiseen tarvittavat täydentävät materiaalit esim. kokeiden tekemistä tai pienoismallien rakentamista varten
 - erikoislaitteet ja -varusteet, joiden osuus saa olla enintään 15 % tutkimustyön kustannuksista, joita käytetään *tutkimuksen ja kokeiden objekteina* (näistä tarkka kuvaus asetuksissa ks. venäjänkielisen B-lomakkeen liite 1). Rahasto ei korvaa sarjatuotettujen tavaroiden eikä tietotekniikan kuluja.
 - partnereiden ja alihankkijoiden työn palkat. Työ on kuvattava kalendaarisesti ja sen osuus saa olla enintään 30 % tutkimustyön kustannuksista. Työn on oltava eriteltynä hankesuunnitelmassa.
 - yleishallinnolliset kustannukset, jotka linkittyvät välittömästi tutkimustyön tekemiseen, kuten matkakulut Venäjällä, laitevuokrat, tilavuokrat, kirjapitokulut jos käytetään ulkopuolista kirjanpitäjää, toimistotarvikkeet, puhelinkulut (ei kännykkä), pankkitilin kulut, logistiikkakulut kun tuodaan raaka-ainetta ja muita materiaaleja. Yleishallinnollisina kustannuksina ei korvata mm. pankkikorttikuluja, kännykkälaskuja, koulutusta, lainopillista konsultaatiota eikä markkinointipalveluja, yritysten rekisteröintikuluja, investoijille suunnattuja tapahtumia, markkinatutkimuksia, sponsorietsintää, näyttelyitä, konferensseja, seminaareja, fyysisten henkilöiden kanssa solmittujen sopimusten kuluja eikä tulosten oikeudellisen suojan hankkimiskuluja. Yleishallinnollisten kustannusten osuus saa olla enintään 10 % tutkimuskustannuksista.
- vain budjettiin merkityt kulut hyväksytään
 - kulut täytyy dokumentoida eli kuitit talteen
 - kulut vastaavat työn aikataulutusta
 - summa vastaa suunnitellun etapin kustannuksia
 - ylimeneviä kuluja ei korvata

- kun projekti luovuttaa kirjanpitoasiakirjat rahastolle, kaikki etappiin varatut rahat on pitänyt käyttää
- käteismaksuja, vekseleitä tai ”päikseenvaihto” -maksuja ei hyväksytä (FASIE, 2014.)

7.2 Vernadskin rahaston hakuprosessi ja muuta tietoa

Vernadskin rahasto on ekologian alan rahasto, josta projektirahoitusta voivat hakea venäläiset yritykset, organisaatiot, tutkijaryhmät sekä yksityiset henkilöt. Rahaston www-sivuilla kerrotaan sen eri rahoitusohjelmat ja muut rahoitusmuodot sekä julkaistaan avoimet haut ja hakuohjeet.

Hakemus toimitetaan rahastoon sekä sähköpostilla että paperiversiona. Hakemus kirjoitetaan rahaston vaatimusten mukaisesti (löytyvät www-sivulta) ja se sisältää seuraavat tiedot: rahoitusohjelma, josta rahoitusta haetaan, ehdotetun projektin kuvaus, hakijan täydelliset tiedot, projektin toteuttajan täydelliset tiedot, selvitys hakijan vakavaraisuudesta, hankkeen tulokset ja vaikuttavuus. Liitteenä tulee olla yrityksen rekisteröintitodistus, yrityksen perustamisasiakirjat, todistus allekirjoittajan allekirjoitusoikeudesta sekä mahdolliset suositus- ja takuukirjeet.

Hakemus joutuu ensin alustavaan käsittelyyn, jossa tarkistetaan, että hakemus vastaa muodollisia vaatimuksia. Sieltä hyväksytyt hakemukset siirtyvät rahaston johtoryhmän sisäiseen tarkastukseen. Rahoitussuosituksen antaa Erytisyjry, johon kuuluu tunnettuja yhteiskunnallisia toimijoita ja asiantuntijoita. Rahoituspäätöksen tekee rahaston toimeenpaneva komitea. Päätös on pöytäkirjamuotoinen. Hakemuksen tärkeimmät kriteerit ovat vahvistettu pätevyys projektin alalla, hakijan vakavaraisuus hankkeen toteuttajana sekä hankkeen odotetut tulokset ja vaikuttavuus alueella. Rahoituksen saaneille hakijoille ilmoitetaan asiasta kuukauden kuluessa ja projektisopimus hakijan kanssa kirjoitetaan kahden kuukauden kuluessa rahoituspäätöksen tekemisestä. Rahoituksen saaneella on oikeus kieltäytyä rahoituksesta, mutta jos projektisopimuksen allekirjoittaminen viivästyy hakijasta johtuvasta syystä

eikä sopimusta allekirjoiteta kahden kuukauden kuluessa, rahoituspäätös raukeaa. Päätökset ilmoitetaan rahaston nettisivulla. Päätöksistä ei ole oikeutta valittaa.

Projektirahoituksen käyttöä säätelee rahaston johtoryhmä. Se seuraa projektin etenemistä sille toimitettujen toimintaraporttien kautta. Raporteissa selvitetään varojen käyttö ja esitetään tositteet ja kirjapidon otteet. Jos johtoryhmä ei pidä varojen käyttöä tarkoituksenmukaisena, sillä on oikeus keskeyttää maksatus ja harkinnan mukaan periä takaisin jo käytetty rahasumma. (Vernadsky. 2015.)

8 Mistä tietoa saa?

Tietoa rahastoista ja avoimista hauista saa rahastojen omien www-sivujen lisäksi monilta tietoa kokoavilta sivuilta. Tällaisia ovat mm. NT-informin www-sivu <http://www.rsci.ru/grants/> joka tiedottaa avoimien hankehakujen lisäksi myös haettavissa olevista palkinnoista, apurahoista, konferensseista, seminaareista sekä mm. ulkomaan opinnoista. Sivuilta löytyy myös paljon muuta TKI- ja opetusalaa kiinnostavaa tietoa venäläisestä yhteiskunnasta.

Venäjän tiedeakatemian (RAN) sivuilla, <http://www.ras.ru/news/announces.aspx> julkaistaan kaikenlaisia tiedemaailman ajankohtaisia ilmoituksia, myös rahastojen avoimia hakuja. Tieteellinen julkaisu 'Poisk' <http://www.poisknews.ru/> pitää lukijansa ajan tasalla myös rahoituksesta.

'Venäjän sosiaalinen kartta' -sivusto, <http://sockart.ru/announces/>, listaa ilmoituksiinsa tapahtumia sekä avoimia hankehakuja. Tältä sivustolta saa myös tietoa mm. kansalaisjärjestöistä Venäjällä.

Erittäin kätevä sivusto ennen kaikkea tutkijoiden käyttöön on Tiedetyöntekijöiden yhteisö <http://onr-russia.ru/> , jonka ilmoituksia-sivulla on tieto niin avoimista valtiollisten rahastojen hauista kuin yliopistojen omista hauista.

Yandexista löytyy aina ajankohtaista tietoa mm. hakusanalla 'grant'. Helpointa lienee kuitenkin klikata itsensä kerran kiinnostavien rahastojen sivuille ja tykätä niiden Facebook-sivuja, jolloin tiedotteet voi lukea omalta FB-aikajanaltaan, tai seurata rahastoja Twitterissä.

Lähteet

- FASIE, 2014. www.fasie.ru Luettu 2.8.2015.
- GenerationS, 2015. <http://en.generation-startup.ru/> Luettu 12.8.2015
- Gorbatshovin rahasto, 2015. <http://www.gorby.ru/> Luettu 18.8.2015
- Grankin, 2015. Federalnye ministerstva – spisok.
www.grankin.ru/russia/ru_min.htm Luettu 25.6.2015
- Itaron, 2015. <http://fund.itaron.ru/> Luettu 28.8.2015
- Kansainvälisen koulutuksen instituutti, 2015. <http://www.iie.ru/iie/mission.htm>
Luettu 28.8.2015
- Melik-Karamova, Natalja. Artikkelin lehdessä Biznez Ledi. Päivämäärä ei tiedossa. www.harbor.ru/bl/startup0701.htm Luettu 25.6.2015
- O reestre otraslevyh i vnebjudzhethnyh fondov NIR i OKR, 1998.
<http://docs.cntd.ru/document/8318750> Luettu 24.6.2015
- Potinin rahasto, 2015. <http://www.fondpotanin.ru/> Luettu 13.8.2015
- Prohorovin rahasto, 2015. <http://www.prokhorovfund.ru/> Luettu 28.8.2015
- Prospektiivisten tutkimusten rahasto, 2015. <http://fpi.gov.ru/> . Luettu 23.6.2015.
- Rauhanrahasto, 2015. www.peacefond.ru Luettu 28.8.2015
- RVK, 2015. <http://www.rusventure.ru/ru/> Luettu 11.8.2015
- Skolkovo, 2015. <http://sk.ru/news/> Luettu 1.9.2015
- Teollisuuden kehitysrahasto, 2015. www.rftr.ru Luettu 26.6.2015
- Tiedetyöntekijöiden yhteisö, 2015. <http://onr-russia.ru/> Luettu 13.8.2015
- Uusi Euraasia, 2015. <http://www.neweurasia.ru/index.php> Luettu 21.8.2015
- Valtion kehitysohjelma, 2015. <http://fcpkru.164.com1.ru/> Luettu 11.8.2015
- Venäjän humanististen tieteiden rahasto, 2015.
<http://www.rfh.ru/index.php/ru/informatsiya-ob-rqnf/obshchie-svedeniya> Luettu 24.6.2015
- Venäjän kulttuurirahasto, 2015. <http://fond.culture.ru/> Luettu 24.6.2015
- Venäjän perustutkimuksen rahasto, 2015. <http://www.rfbr.ru/rffi/eng> Luettu 12.8.2015
- Venäjän Tiede- ja kulttuuriministeriö, 2015. Минобрнауки.рф Luettu 23.6.2015
- Venäjän tiederahasto, 2015. <http://xn--m1afn.xn--p1ai/en/> Luettu 23.6.2015
- Vernadsky, 2015. <http://www.vernadsky.ru/> Luettu 2.9.2015

Liite 1

Teollisuusalojen tutkimusrahastoja

Yhteystiedot löytyvät Yandexista; kopioi nimi ja hae.

ВБФ НИОКР нефтяной компании «Лукойл» - Lukoilin rahasto, öljyala

ВБФ НИОКР Союза производителей и экспортеров калия и соли – Kaliumin ja suolan tuottajien rahasto

ВБФ НИОКР нефтяной компании «Роснефть» - Rosneftin rahasto, öljyala

ВБФ НИОКР «Синтезкаучук» - rahasto Sintezkautshuk

ВБФ НИОКР корпорации «Единый электроэнергетический комплекс» - sähköenergia-alan rahasto

ВБФ НИОКР ассоциации «Центр научно-технического сотрудничества нефтегазовой компании Славнефть» - Slavneftin rahasto, öljyala

ВБФ НИОКР «Фонд технологического развития лакокрасочных предприятий» - lakan- ja maalintuottajien rahasto

ВБФ НИОКР «Открытые горные работы Южного Кузбасса» - avokaivostyön rahasto

ВБФ НИОКР некоммерческой научно-технической ассоциации спиртовой и ликероводочной промышленности «СПИРТПРОМ» - alkoholialan rahasto

Внебюджетный фонд НИОКР Министерства топлива и Энергетики Российской Федерации – polttoaine- ja energia-alan rahasto

Внебюджетный фонд НИОКР Федеральной службы геодезии и картографии России – geodesian ja kartografian rahasto

Межотраслевой внебюджетный фонд НИОКР по разработке и освоению новых видов наукоемкой продукции Ассоциации финансово-промышленных групп России – finanssi- ja teollisuusalan rahasto erityisen tutkimuspainotteisen tuotannon tarpeisiin

Межотраслевой внебюджетный фонд НИОКР Ассоциации "Энергозащита" – energia-alan ja energiansäästön rahasto

Межотраслевой внебюджетный фонд НИОКР Ассоциации делового и научно-технического сотрудничества в области машиностроения, высоких технологий и конверсии – koneenrakennus-, korkeateknologia- ja konversiorahasto

Отраслевой внебюджетный фонд НИОКР Научно-технической ассоциации производителей торгово-холодильного оборудования – kylmälaitevalmistajien rahasto

Внебюджетный фонд НИОКР на морском транспорте Министерства транспорта Российской Федерации – merikuljetusalan rahasto

Отраслевой внебюджетный фонд НИОКР Министерства путей сообщения Российской Федерации – rautatiekuljetusalan rahasto

Внебюджетный фонд НИОКР на речном транспорте Министерства транспорта Российской Федерации – jokikuljetusalan rahasto

Внебюджетный фонд общетранспортных НИОКР Министерства транспорта Российской Федерации – yleiskuljetusalan rahasto

Межотраслевой внебюджетный фонд НИОКР "Средства автоматизации, коммуникации и системы управления" – automaation, kommunikaation ja hallintajärjestelmien rahasto

Внебюджетный фонд НИОКР ОАО "Росхлебопродукт" – leipäalan rahasto

Внебюджетный фонд НИОКР на автомобильном и городском пассажирском транспорте Министерства транспорта Российской Федерации – auto- ja kaupunkijoukkoliikenteen rahasto

Внебюджетный фонд НИОКР Государственного комитета Российской Федерации по стандартизации и метрологии – standardoinnin ja metrologian rahasto

Внебюджетный фонд НИОКР Научно-технической ассоциации предприятий нефтепереработки "ЮКОС-Рефайнинг" – JUKOS-Refining, öljyalan rahasto

Внебюджетный фонд НИОКР РАО "ЕЭС России" – sähkö- ja energia-alan rahasto

Межотраслевой внебюджетный фонд НИОКР "Инновации" - innovaatorahasto

Отраслевой внебюджетный фонд "Фонд финансирования научных исследований и экспериментальных разработок Российского агентства по обычным вооружениям" – kokeellisten aseratkaisujen rahasto

Внебюджетный фонд НИОКР Министерства Российской Федерации по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций – joukkotiedotusvälineiden rahasto

Отраслевой внебюджетный фонд "Фонд финансирования научных исследований и экспериментальных разработок Российского агентства по боеприпасам" – kokeellisen sodankäynnin rahasto

Внебюджетный фонд финансирования научных исследований и экспериментальных разработок Российского агентства по системам управления – kokeellisten hallintajärjestelmien rahasto

Межотраслевой внебюджетный фонд для финансирования научных исследований и экспериментальных разработок ОАО "Зеленоградский инновационно-технологический центр" – Zelenogradskin innovaatio ja teknologijakeskuksen rahasto

Отраслевой внебюджетный фонд для финансирования научных исследований и экспериментальных разработок ГУ Дирекция заводов по капитальному ремонту локомотивов и производству запасных частей МПС РФ – veturiremontti- ja varaosarahasto

Внебюджетный фонд для финансирования научных исследований и экспериментальных разработок ОАО "Угольная компания 'Кузбассуголь'" – hiilikaivosalan rahasto

Отраслевой внебюджетный фонд для финансирования научных исследований и экспериментальных разработок Дирекции заводов по капитальному ремонту и строительству грузовых и пассажирских вагонов – tavara- ja henkilövaunujen remontti- ja rakennusrahasto

Межотраслевой внебюджетный фонд для финансирования научных исследований и экспериментальных разработок "Инновационный фонд 'ВЕНЧУР'" – innovaatorahasto Venture

Внебюджетный фонд научно-исследовательских и экспериментальных разработок ОАО "Группа Альянс" – Gruppaa Aljansin tutkimusrahasto

Отраслевой внебюджетный фонд научных исследований и экспериментальных разработок Государственной службы гражданской авиации Министерства транспорта Российской Федерации – siviili-ilmailun rahasto

Отраслевой внебюджетный фонд для финансирования научных исследований и экспериментальных разработок ОАО АК трубопроводного транспорта нефтепродуктов "Транснефтепродукт" - öljyputkirahasto

Межотраслевой внебюджетный фонд "Агромаш – Научно-исследовательские и опытно-конструкторские разработки" - maatalouskonerahasto

Внебюджетный фонд НИЭР ОАО "Регионгазхолдинг" для финансирования технологического развития газораспределительных систем – kaasunjakelujärjestelmän rahasto

Внебюджетный фонд для финансирования НИЭР "Научный фонд им. Л.А.Костандова" – Kostandovin tieteellinen rahasto

Межотраслевой внебюджетный фонд для финансирования НИЭР Федеральной энергетической комиссии Российской Федерации – energia-alan rahasto

Отраслевой внебюджетный фонд НИЭР объединения вагоностроителей – vaununrakennuksen rahasto

Отраслевой внебюджетный фонд научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в металлургической промышленности – metallurgian rahasto

LIITE 2 VENÄLÄISIÄ ARVOSTETTUJA LEHTIÄ, JOISSA KANNATTAJAA JULKAISTA ARTIKKELEITA

FILOLOGIA

Вестник Московского государственного областного университета. Серия «Лингвистика» /Moskovan alueyliopiston julkaisusarja "Lingvistiikka" <http://vestnik-mgou.ru/>

Вестник Томского государственного педагогического университета (Tomsk State Pedagogical University Bulletin) <http://vestnik.tspu.edu.ru/>

Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия «Лингвистика» / Etelä-Uralin valtionyliopiston julkaisusarja "Lingvistiikka" <http://vestnik.susu.ru/>

Культура и цивилизация / Kulttuuri ja sivilisaatio <http://www.publishing-vak.ru/culture.htm>

Научный диалог /Tieteen dialogi <http://www.nauka-dialog.ru/>

Сибирский филологический журнал, Siperian filologinen lehti <http://www.philology.nsc.ru/journals/spj/>

Теория языка и межкультурная коммуникация / Kielen teoria ja kulttuurien välinen viestintä <http://tl-ic.kursksu.ru/>

Университетский научный журнал. Серия «Филологические и исторические науки, искусствоведение» / Yliopiston tiedelehti. Sarja "Filologia, historia, taide" <http://unipress.pro/catalog.php?cid=274>

HISTORIA, ARKEOLOGIA

Вестник Московского государственного областного университета. Серия «История и политические науки» / Moskovan alueyliopiston julkaisusarja "Historia ja poliittiset tieteet" <http://vestnik-mgou.ru/Series/HistoryAndPoliticalScience>

Вестник Оренбургского государственного педагогического университета. Электронный научный журнал / Orenburgin pedagogisen yliopiston sähköinen tiedelehti <http://vestospu.ru/>

Вестник Российского университета дружбы народов. Серия «Всеобщая история» / Venäjän kansojen ystävyuden yliopiston julkaisusarja "Yleinen historia" <http://istina.msu.ru/media/publications/articles/504/c8e/5100148/2-2012final.pdf>

Вестник Российского университета дружбы народов. Серия «История России» // Venäjän kansojen ystävyuden yliopiston julkaisusarja "Venäjän historia" <http://istina.msu.ru/journals/94187/>

Вестник Томского государственного педагогического университета (Tomsk State Pedagogical University Bulletin) <http://vestnik.tspu.edu.ru/>

Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия «Социально-гуманитарные науки» / Etelä-Uralin valtionyliopiston julkaisusarja "Sosiaaliset ja humanistiset tieteet" <http://vestnik.susu.ru/>

Гуманитарные науки в Сибири / Humanistiset tieteet Siperiassa
http://www.history.nsc.ru/publications/books/gns_magazine_issues_archive/index.htm
 Интеллигенция и мир / Intelligentsia ja maailma
http://intelligentia.ru/upload/intelligen_2009_1.pdf

Исторический архив / Historian arkistot <http://www.rosspen.su/ru/archive/>

Научные ведомости Белгородского государственного университета. Серия «История. Политология» / Belgorodin valtionyliopiston tiedeuutiset, sarja "Historia. Politologia."
<http://www.bsu.edu.ru/bsu/science/bsu-science-journal/>

Научный диалог / Tieteen dialogi <http://www.nauka-dialog.ru/>

Университетский научный журнал. Серия «Филологические и исторические науки, искусствоведение» / Yliopiston tiedelehti. Sarja "Filologia, historia, taide"
<http://unipress.pro/catalog.php?cid=274>

JURIDIikka, POLITOLOGIA, SOTATIEETEET

Административное право и процесс / Julkisoikeus ja prosessi.
<http://lawinfo.ru/catalog/magazines/administrativnoe-pravo-i-process/>

Актуальные проблемы российского права / Venäläisen oikeuden ajankohtaiset ongelmat
http://msal.ru/primary-activity/publishing/scientific_journals/actual_problems_of_russian_law/

Актуальные проблемы экономики и права / Talouden ja oikeuden ajankohtaiset ongelmat
<http://apel.ieml.ru/about?lang=rus>

Арбитражный и гражданский процесс / Válimiesoikeus ja siviiliprosessi
<http://lawinfo.ru/catalog/magazines/arbitrazhnyj-i-grazhdanskij-process>

Банковское право / Pankkioikeus <http://istina.msu.ru/journals/93581/>

Вестник Академии Генеральной прокуратуры Российской Федерации / Venäjän pääsyyttäjänviraston akatemian lehti <http://www.agprf.org/journal/journal-3.html>

Вестник Дальневосточного юридического института МВД России / Venäjän sisäministeriön Kaukoidän juridisen instituutin lehti <http://dvui.ru/rid/node/14>

Вестник Казанского юридического института МВД России / Venäjän sisäministeriön Kazanin juridisen instituutin lehti <http://www.kuimvd.ru/vestnik>

Вестник Омского университета. Серия «Право» / Omskin yliopiston julkaisusarja "Oikeus"
<http://www.omsu.ru/page.php?id=4389>

Вестник Российского университета дружбы народов. Серия «Политология» / Venäjän kansojen ystävyuden yliopiston julkaisusarja "Politologia". <http://www.rudn.ru/?pagec=127>

Вестник Российского университета дружбы народов. Серия «Юридические науки» / Venäjän kansojen ystävyden yliopiston julkaisusarja "Oikeustiede".

<http://www.rudn.ru/?pagec=127>

Вестник Саратовской государственной юридической академии / Saratovin valtiollisen oikeusakatemian lehti <http://test.ssla.ru/showl.phtml?vestnik-public>

Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия «Право» / Etelä-Uralin valtionyliopiston julkaisusarja "Oikeus» <http://susu.ac.ru/ru/science/publish/vestnik>

Вопросы российского и международного права / Venäjän ja kansainvälisen oikeuden kysymyksiä. <http://www.publishing-vak.ru/law.htm>

Всероссийский научно-практический журнал «Правовая инициатива» / Oikeudelliset aloitteet <http://49e.ru/>

Журнал зарубежного законодательства и сравнительного правоведения Journal of Foreign Legislation and Comparative Law <http://www.nbpublish.com/ilmag/>

Журнал Конституционного правосудия / Perustuslaillisen oikeudenkäytön aikakauslehti <http://www.ksrf.ru/ru/Info/Editions/Pages/ConstJusticeMag.aspx>

Журнал российского права / Venäläisen oikeuden lehti <http://www.norma-verlag.com/journal>

Информационные войны / Informaatiosodat <http://istina.msu.ru/journals/95357/>

Конституционное и муниципальное право / Perustuslaki ja kunnallisoikeus <http://istina.msu.ru/journals/95515/>

Международное публичное и частное право / Kansainvälinen julkinen ja yksityisoikeus <http://www.choicejournal.ru/show.php?id=1210>

Мировой судья / Rauhantuomari http://kmr.msudrf.ru/modules.php?name=info_pages&id=137

Наркоконтроль / Joukkotiedotusvälineiden ja kulttuuriperinnön kontrolli [http://sartracc.ru/Pub/fjodorov\(11-13\)2.pdf](http://sartracc.ru/Pub/fjodorov(11-13)2.pdf)

Научно-практический журнал «Наука и образование: хозяйство и экономика; предпринимательство; право и управление» / Tiede ja koulutus: talous, yrittäjyys, oikeus ja hallinto. <http://journal-nio.com/>

Общество и право / Yhteiskunta ja oikeus <http://www.choicejournal.ru/show.php?id=1244>

Правовая политика и правовая жизнь / Oikeuspolitiikka ja oikeuselämä <http://www.igpran.ru/filials/>

Предпринимательское право / Yritysoikeus <http://www.predprim.ru/o-kafedre/zhurnaly/10-o-kafedre/191>

Пробелы в российском законодательстве. Юридический журнал / Aukkoja Venäjän lainsäädännössä. Juridinen aikakauslehti http://www.urvak.ru/prl_index.htm

Расследование преступлений: проблемы и пути их решения / Rikostutkinta: ongelmia ja ratkaisuja. http://academy-skrf.ru/science/publishing/scientific_works/vyp4.pdf

Стратегическая стабильность / Strateginen tasapaino. <http://www.sipria.ru/ss.html>

Трудовое право в России и за рубежом / Työoikeus Venäjällä ja muualla. <http://istina.msu.ru/journals/1345514/>

Уголовно-исполнительная система: право, экономика, управление / Rikosoikeudellinen järjestelmä: oikeus, talous, hallinto. http://www.apu.fsin.su/area/publishing_activities/2.php

Человек: преступление и наказание / Ihminen: rikos ja rangaistus. http://www.apu.fsin.su/area/publishing_activities/1.php

Юридическая наука и правоохранительная практика / Juridiikka ja oikeuskäytännöt <http://naukatipk.ru/ru/o-zhurnale.html>

Юрист / Juristi <http://lawinfo.ru/catalog/magazines/jurist>

Lex russica (Русский закон) <http://www.choicejournal.ru/show.php?id=1013>

LOGISTIIKKA JA LIIKENNE

Вестник Государственного университета морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова / Makarovin Meri- ja jokilaivastoyliopiston lehti <http://journal.gumrf.ru/>

Транспорт Урала / Uralin kuljetus <http://www.usurt.ru/transporturala/>

Экономика и менеджмент систем управления / Talous ja hallintajärjestelmien johtaminen <http://www.sbook.ru/emsu/>

MAA-, METSÄ- JA KALATALOUS, ELINTARVIKETEKNIIKKA

Природообустройство / Luonnonrakentaminen, <http://ores.su/en/journals/priodoobustrojstvo/>

XXI век: итоги прошлого и проблемы настоящего плюс / XXI vuosisata: menneen ajan johtopäätökset ja nykyajan ongelmat plus http://www.penzgtu.ru/fileadmin/filemounts/science/xxi_pub/2012_07.pdf

MATEMATIIKKA, FYSIIKKA, KEMIA, ELÄINLÄÄKETIEDE

Вестник ветеринарии / Eläinlääketieteen lehti <http://vestvet.ru/Left.htm>

Вестник Московского государственного областного университета Серия «Естественные науки» / Moskovian alueyliopiston julkaisusarja "Luonnontieteet" <http://vestnik-mgou.ru/>

Вестник Национального исследовательского ядерного университета МИФИ / Moskovan ydinfysiikan yliopiston julkaisu <http://vestnik.mephi.ru/ru/>

Вестник технологического университета / Teknologisen yliopiston lehti <http://www.kstu.ru/1leveltest.jsp?idparent=1910>

Ветеринарный врач / Eläinlääkäri <http://vetvrach-vnivi.ru/>

Врач и информационные технологии / Lääkäri ja IT <http://www.idmz.ru/vrach-it>

Известия Уфимского научного центра Российской академии наук / Venäjän tiedeakatemia Ufan tiedekeskuksen lehti <http://sciencerb.ru/>

Нейрокомпьютеры: разработка, применение / Neurotietokoneet: kehitys ja käyttö <http://www.radiotec.ru/catalog.php?cat=jr7>

Перспективные материалы / Uudet materiaalit <http://www.j-pm.ru/>

Проблемы сбора, подготовки и транспорта нефти и нефтепродуктов / Öljyn ja öljytuotteiden tuotannon, valmistuksen ja kuljetuksen ongelmia <http://www.ntj.ipter.ru/>

AUDITORIUM <http://auditorium.kursksu.ru/>

PEDAGOGIIKKA, SOSIOLOGIA, PSYKOLOGIA, FILOSOFIA

Акмеология / akmeologia <http://akmeology.ru/>

Вестник Академии Генеральной прокуратуры Российской Федерации / Venäjän pääsyyttäjänviraston akatemian lehti <http://www.agprf.org/journal/journal-3.html>

Вестник Московского государственного областного университета / Moskovan alueyliopiston lehti <http://vestnik-mgou.ru/>

Вестник Московского государственного областного университета. Серия «Педагогика» Moskovan alueyliopiston julkaisusarja "Pedagogiikka" <http://vestnik-mgou.ru/>

Вестник Московского государственного областного университета. Серия «Психологические науки» Moskovan alueyliopiston julkaisusarja "Psykologia" <http://vestnik-mgou.ru/>

Вестник Московского государственного областного университета. Серия «Философские науки» Moskovan alueyliopiston julkaisusarja "Filosofia" <http://vestnik-mgou.ru/>

Вестник Оренбургского государственного педагогического университета. Электронный научный журнал / Orenburgin valtiollisen pedagogisen yliopiston lehti. Sähköinen tiedejulkaisu. <http://cyberleninka.ru/journal/n/vestnik-orenburgskogo-gosudarstvennogo-universiteta>

Вестник Российского университета дружбы народов. Серия «Информатизация образования» / Venäjän kansojen ystävyuden yliopiston julkaisusarja "Koulutuksen informatisaatio". <http://www.rudn.ru/?pagec=127>

Вестник Российского университета дружбы народов. Серия «Психология и педагогика» / Venäjän kansojen ystävyuden yliopiston julkaisusarja "Psykologia ja pedagogiikka".
<http://www.rudn.ru/?pagec=127>

Вестник Русской христианской гуманитарной академии / Venäjän kristillisen humanistisen akatemian lehti <http://www.rhga.ru/publications/vestnik/>

Вестник Санкт-Петербургского государственного университета культуры и искусств / Pietarin valtiollisen kulttuurin ja taiteiden yliopiston lehti
<http://cyberleninka.ru/journal/n/vestnik-sankt-peterburgskogo-gosudarstvennogo-universiteta-kultury-i-iskusstv>

Вестник Томского государственного педагогического университета (Tomsk State Pedagogical University Bulletin) <http://vestnik.tspu.edu.ru/>

Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия «Образование. Педагогические науки» / Etelä-Uralin valtionyliopiston julkaisusarja "Koulutus. Kasvatustieteet.» <http://susu.ac.ru/ru/science/publish/vestnik>

Вестник Ярославского государственного университета им П.Г. Демидова. Серия «Гуманитарные науки» / Demidovin Jaroslavin valtionyliopiston julkaisusarja "Humanistiset tieteet". <http://www.uniyar.ac.ru/science/scientific-journals/series-the-humanities/>

Государство, религия, церковь в России и за рубежом / Valtio, uskonto, kirkko Venäjällä ja muualla <http://religion.rane.ru/>

Гуманитарные науки и образование / Humanistiset tieteet ja koulutus <http://he.mordgpi.ru/>
 Журналист. Социальные коммуникации / Journalisti. Sosiaalinen viestintä. http://journalist-virt.ru/social_communications/index.phtml

Знание. Понимание. Умение / Tieto. Ymmärrys. Osaaminen. <http://www.zpu-journal.ru/>

Известия Дагестанского государственного педагогического университета. Серия «Психолого-педагогические науки» / Dagestanin valtiollisen pedagogisen yliopiston julkaisusarja "Psykologia ja pedagogiikka" <http://izvdggu.ru/>

Инициативы XXI века / XXI vuosisadan aloitteet <http://www.ini21.ru/>

Контекст и рефлексия: философия о мире и человеке / Konteksti ja reflektointi: filosofia maailmasta ja ihmisestä. <http://www.publishing-vak.ru/philosophy.htm>

Наука о человеке: гуманитарные исследования / Ihmistiede: humanistisia tutkimuksia. <http://journal.omg.su/>

Научные ведомости / Tiede uutiset <http://www.bsu.edu.ru/bsu/science/bsu-science-journal/>

Белгородского государственного университета. Серия «Философия. Социология. Право» / Belgorodin valtionyliopiston julkaisusarja "Filosofia. Sosiologia. Oikeus."
<http://unid.bsu.edu.ru/upload/iblock/9d3/k%202i97c%20bjm15.pdf>

Научный диалог / Tieteellinen dialogi. <http://www.nauka-dialog.ru/>

Начальная школа / Alakoulu <http://n-shkola.ru/>

Образование и наука / Koulutus ja tiede <http://www.edscience.ru/index.php/jour>

Педагогический журнал / Pedagoginen aikakauslehti <http://www.publishing-vak.ru/pedagogy.htm>

Педагогический журнал Башкортостана / Bashkortostanin pedagoginen lehti <http://oprб.ru/template/guest/partner/index.php?id=8>

Профессиональное образование в России и за рубежом / Ammatillinen opetus Venäjällä ja muissa maissa <http://www.krirpo.ru/anketa/etc.htm?id=912>

Психологическая наука и образование / Psykologia ja koulutus <http://psyedu.ru/>

Психология. Историко-критические обзоры и современные исследования / Psykologia. Historiallis-kriittisiä näkökulmia ja nykyaikainen tutkimus. <http://www.publishing-vak.ru/psychology.htm>

Российский психологический журнал / Venäjän psykologinen aikakauslehti <http://rpj.sfedu.ru/index.php/rpj>

Социология науки и технологий Sociology of Science and Technology <http://ihst.nw.ru/2012-08-17-08-25-05>

Ученые записки. Электронный научный журнал Курского государственного университета / Tieteellisiä muistiinpanoja. Kurskin valtionyliopiston sähköinen tiedelehti. <http://www.scientific-notes.ru/>

Физическая культура, спорт – наука и практика / Liikunta, urheilu – tiede ja käytäntö. <http://bmsi.ru/source/3c7b8e68-43c2-4b49-a1d8-68bd12e562b1>

Человек. Сообщество. Управление / Ihminen. Yhteiskunta. Hallinto. <http://chsu.kubsu.ru/index.php/ru/>

TAIDE JA KULTTUURI

Академический вестник. УРАЛНИИПРОЕКТ РААСН / Uralin tiedeakatemin Akateeminen viestintuoja <http://uniip.ru/juornal/rus>

Актуальные проблемы высшего музыкального образования / Musiikin korkeakoulutuksen ajankohtaiset ongelmat http://e.lanbook.com/journal/element.php?pl10_id=2244

Вестник Санкт-Петербургского государственного университета культуры и искусств / Pietarin kulttuurien ja taiteiden valtionyliopiston viestintuoja <http://www.spbgik.ru/scientific-publications/>

Декоративное искусство и предметно-пространственная среда. Вестник МГХПА / Koristetaide ja esineellinen ympäristö. Moskovan valtiollisen taiteellis-teollisen akatemian viestintuoja. <http://mgphu.ru/scince/vestnik>

Культура и цивилизация / Kulttuuri ja sivilisaatio <http://www.publishing-vak.ru/culture.htm>

Старинная музыка / Vanha musiikki <http://stmus.ru/>

Университетский научный журнал. Серия «Филологические и исторические науки, искусствоведение» / Yliopistojen tiedelehti. Sarja "Filologia, historia ja taide"
<http://www.bookhouse.ru/publishing-house/un-journal>

TALOUS

Аудит и финансовый анализ Audit and Financial Analysis <http://www.auditfin.com/>

Вестник Белгородского университета кооперации, экономики и права / Belgorodin yliopiston yhteistyö-, talous- ja oikeuslehti. <http://vestnik.bukep.ru/>

Вестник Московского государственного областного университета. Серия «Экономика» / Moskovan valtiollisen alueyliopiston lehti. Sarja "Talous". <http://vestnik-mgou.ru/>

Вестник Национальной академии туризма / Kansallisen matkailuakatemian julkaisu.
<http://www.nat-moo.ru/>

Вестник Российского университета дружбы народов. Серия «Экономика» / Venäjän kansojen ystävyuden yliopiston julkaisu. Sarja "Talous". <http://www.rudn.ru/?pagec=127>

Вестник Российской таможенной академии / Venäjän tulliakatemian julkaisu.
http://rta.customs.ru/nrta/index.php?id=1709&Itemid=2310&option=com_content&view=article

Вопросы новой экономики / Uuden talouden kysymyksiä. <http://www.vsei.ru/voprosy-novoje-ekonomiki>

Горизонты экономики / Talouden horisontit <http://www.economizdat.ru/zhurnal>

Журнал Новой экономической ассоциации/ Uuden talousyhteisön lehti
<http://journal.econorus.org/jrules.phtml>

Известия Уральского государственного экономического университета / Uralin valtiollisen talousyliopiston julkaisu <http://izvestia.usue.ru/>

Инициативы XXI века / XXI vuosisadan aloitteet <http://www.ini21.ru/>

Мировая экономика и международные отношения / Maailmantalous ja kansainväliset suhteet <http://www.imemo.ru/jour/meimo>

Наука о человеке: гуманитарные исследования / Ihmistiede: humanistisia tutkimuksia.
<http://journal.omg.su/>

Научно-практический журнал «Наука и образование: хозяйство и экономика; предпринимательство; право и управление» / Tiede ja koulutus: talous, yrittäjyys, oikeus ja hallinto. <http://www.journal-nio.com/>

Научный журнал «Экономические системы» / Taloudelliset järjestelmät <http://es.msiu.ru/>

Петербургский экономический журнал / Pietarin talouslehti <http://www.gukit.ru/economic-journal>

Проблемы развития территории / Alueellisen kehityksen ongelmia <http://pdt.isert-ran.ru/>

Региональные проблемы преобразования экономики / Talousmuutoksen alueellisia ongelmia <http://www.rppe.ru/>

Сибирская финансовая школа / Siperian rahoituskoulu <http://journal.safbd.ru/>

Теория и практика общественного развития / Yhteiskunnallisen kehityksen teoria ja käytäntö <http://teoria-practica.ru/>

Управленец / Hallintolainen <http://upravlennets.usue.ru/>

Фундаментальные и прикладные исследования кооперативного сектора экономики / Talouden kooperatiivisen sektorin perus- ja soveltava tutkimus http://www.ruc.su/science/publications/nauchno_teoreticheskiy_zhurnal/

Экономика и менеджмент систем управления / Talous ja hallintojärjestelmien johtaminen <http://www.sbook.ru/emsu/>

Экономика и предпринимательство / Talous ja yrittäjyys <http://www.intereconom.com/>

Экономика. Предпринимательство. Окружающая среда. (ЭПОС)/ Talous. Yrittäjyys. Ympäristö. <http://www.mael.ru/modules/myarticles/article.php?storyid=216>

Экономика: вчера, сегодня, завтра / Talous: eilen, tänään, huomenna. <http://www.publishing-vak.ru/economy.htm>

Экономические и гуманитарные науки / Talous- ja humanistiset tieteet. <http://www.choicejournal.ru/show.php?id=1427>

ЭТАП: Экономическая Теория, Анализ, Практика / ETAP: Ekonomia ja teoriat, analyysi, praktiikka <http://instet.ru/index.php/parameters/83-periodika-i-proekty/89-etap-ekonomicheskaya-teoriya-analiz-praktika>

TEKNIikka, RAKENNUS, ARKKITEHTUURI, ENERGIA-ALA

Авиационные материалы и технологии / Ilmailumateriaalit ja –teknologiat <http://journal.viam.ru/>

Академический вестник. УРАЛНИИПРОЕКТ РААСН / Uralin tiedeakatemin Akateeminen viestintuoja <http://uniip.ru/juornal/rus>

Безопасность информационных технологий / Informaatioteknologioiden turvallisuus http://pvti.ru/articles_14.htm

Вестник Государственного университета морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова / Makarovin meri- ja jokilaivaston valtionyliopiston julkaisu <http://journal.gumrf.ru/>

Вестник Донского государственного технического университета / Donskin valtiollisen teknillisen yliopiston julkaisu http://vestnik.donstu.ru/main_ru.html

Вестник Магнитогорского государственного технического университета им. Г.И. Носова, Vestnik of Nosov Magnitogorsk State Technical University <http://vestnik.magtu.ru/>

Вестник СГАСУ. Градостроительство и архитектура / Samaran arkkitehtuuri- ja rakennusyliopiston julkaisu. Kaupunkirakentaminen ja arkkitehtuuri.
<http://journal.samgasu.ru/index.php/vestnik>

Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия «Машиностроение» / Etelä-Uralin valtionyliopiston julkaisusarja "Koneenrakennus" <http://vestnik.susu.ru/>

Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия «Строительство и архитектура» / Etelä-Uralin valtionyliopiston julkaisusarja "Rakentaminen ja arkkitehtuuri" <http://vestnik.susu.ru/>

Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия «Энергетика»/ Etelä-Uralin valtionyliopiston julkaisusarja "Energetiikka" <http://vestnik.susu.ru/>

Вопросы материаловедения / Materiaalitieteen kysymyksiä <http://www.crismprometey.ru/science/editions/>

Глобальная ядерная безопасность / Globaali ydinturvallisuus <http://www.vitimephi.ru/nauka/zhurnal-globalnaya-yadernaya-bezopasnost>

Горное оборудование и электромеханика / Kaivoskoneet ja sähkömekaniikka <http://novtex.ru/gormash/>

Информация и Космос / Tieto ja avaruus <http://infokosmo.ru/magazine/about>
Мехатроника, автоматизация, управление / Mekatroniikka, automatisaatio, hallinta <http://novtex.ru/mech/>

Качество и жизнь /Laatu ja elämä, <http://ql-journal.ru/>

Научный вестник Воронежского государственного архитектурно-строительного университета / Voronezhin arkkitehti- ja rakennusyliopiston julkaisu <http://vestnikvgasu.wmsite.ru/>

Строительство и архитектура / Rakentaminen ja arkkitehtuuri <http://www.naukaru.ru/journal/view/Stroitelstvo-i-arhitektura>

Научный вестник Московского государственного технического университета гражданской авиации / Moskovon siviili-ilmailun teknisen yliopiston julkaisu http://www.mstuca.ru/scientific_work/research_herald/

Обработка металлов (технология • оборудование • инструменты) / Metallien työstö (teknologia – laitteet – työkalut) http://journals.nstu.ru/obrabotka_metallov

Промышленная энергетика / Teollisuusenergetiikka <http://www.promen.energy-journals.ru/>

Природообустройство / Luonnonrakentaminen,
<http://ores.su/en/journals/prirodoobustrojstvo/>

Региональная архитектура и строительство/ Alueellinen arkkitehtuuri ja rakentaminen
<http://rais.pguas.ru/english.php>

Ремонт, восстановление, модернизация / Korjaus ja uudistaminen
http://www.nait.ru/journals/index.php?p_journal_id=6

Системы и средства информатики / Informaatiojärjestelmät ja –välineet
<http://www.ipiran.ru/journal/collected/>

Системы управления и информационные технологии / Hallinnan ja informaatioteknologian järjestelmät <http://www.sbook.ru/suit/>

Строительная механика инженерных конструкций и сооружений/ Insinööriyön rakennusmekaniikka <http://smjournal.narod.ru/>

Теория и техника радиосвязи / Radioyhteyden teoria ja tekniikka
<http://www.choicejournal.ru/show.php?id=1325>

«Технология колесных и гусеничных машин – Technology of Wheeled and Tracked Machines» <http://niika.ru/magazine/>

Труды Института математики и механики УрО РАН / Venäjän tiedeakatemia Uralin osaston Matematiikan ja mekaniikan instituutin tutkimuksia
http://www.mathnet.ru/php/journal.phtml?jrnid=timm&option_lang=ru

Электросвязь / Sähköyhteys <http://www.elsv.ru/>

Электротехнические и информационные комплексы и системы / Sähkötekniset ja informaatiokokonaisuudet ja järjestelmät <http://www.v-itc.ru/electrotech/>

Энергобезопасность и энергосбережение / Energiaturvallisuus ja energiansäästö
<http://www.endf.ru/index.php?lang=en>

Ядерная физика и инжиниринг / Ydinfysiikka ja insinööriyö
http://www.edu.ru/modules.php?l_op=viewlinkinfo&lid=95695&name=Web_Links&page_id=6

XXI век: итоги прошлого и проблемы настоящего плюс / XXI vuosisata: menneen ajan johtopäätökset ja nykyajan ongelmat plus
http://www.penzgtu.ru/fileadmin/filemounts/science/xxi_pub/2012_07.pdf

TERVEYSALA

Акушерство и гинекология / Kätilötyö ja gynekologia <http://www.aig-journal.ru/>

Вестник Всероссийского общества специалистов по медико-социальной экспертизе, реабилитации и реабилитационной индустрии / Venäjän lääketieteellis-sosiaalisen

erityisosaamisen, rehabilitaation ja rehabilitaatioteollisuuden erikoisasiantuntijalehti
<http://ores.su/ru/journals/vestnik-vserossijskogo-obschestva-spetsialistov-po-mediko-sotsialnoj-ekspertize-reabilitatsii-i-reabilitatsionnoj-industrii/>

Вестник Дагестанской государственной медицинской академии / Dakestanin valtiollisen lääketieteellisen akatemian lehti <http://vestnikdigma.ru/ru/instructions-for-authors>

Вестник дерматологии и венерологии / Dermatologian ja venerologian lehti
<http://www.vestnikdv.ru/>

Вестник Российской Военно-медицинской академии / Venäjän sotilälääketieteen akatemian lehti <http://www.vmeda.org/vestnikvma.html>

Вестник Северного (Арктического) федерального университета. Серия «Медико-биологические науки» / Pohjoisen Federaalisen yliopiston lehti. Sarja "Lääketiede ja biologia"
<http://vestnik.narfu.ru/>

Вестник трансплантологии и искусственных органов / Transplantaation ja keinoelinten lehti
<http://vtio.elpub.ru/index.php/vtio>

Вестник Уральской медицинской академической науки / Uralin lääketieteellisen akatemian tiedelehti <http://vestnikural.ru/>

Вопросы обеспечения качества лекарственных средств /Lääkkeiden laadunvarmistuksen kysymyksiä http://www.humanhealth.ru/index.php?option=com_content&task=view&id=471

Врач и информационные технологии /Lääkäri ja IT
http://www.idmz.ru/idmz_site.nsf/pages/vit_aut.htm

Журнал им. Н.В. Склифосовского «Неотложная медицинская помощь» / Sklifosofckille omistettu ammattilehti "Ensiapu" <http://transplantolog.org/index.php/nashi-izdaniya/40-zhurnal-neotlozhnaya-meditsinskaya-pomoshch>

Здоровье населения и среда обитания / Kansan terveys ja elinympäristö
<http://www.choicejournal.ru/show.php?id=1130>

Здравоохранение Таджикистана/ Tadjikistanin terveydenhuolto
http://zdrav.tj/?page_id=10

Инфекционные болезни: новости, мнения, обучение / Infektiosairaudet: uutisia, mielipiteitä, koulutusta <http://infection-nmo.geotar.ru/ru/pages/about.html>

Клиническая геронтология / Kliininen gerontologia
http://publish.newdiamed.ru/index.php?m=kg_ogl&ogl=1405

Кремлевская медицина. Клинический вестник. / Kremlin lääketiede. Kliininen lehti.
<http://unmc.su/journal/>

Курортная медицина / Kylpälälääketiede <http://www.gniik.ru/index.php/zhurnal-kur-menu/arhivkurmedmenu>

Лазерная медицина / Laserlääketiede <http://lasermedicine-ssc.org/lmed>

Медицина катастроф / Katastrofilääketiede <http://www.vcmk.ru/journal/zhurnal-medsina-katastrof/>

Медицина экстремальных ситуаций / Ääritilanteiden lääketiede <http://j-mes.ru/>

Медицинский алфавит. Неотложная медицина. / Lääketieteen aakkoset. Ensiapu. <http://www.mega-press.ru/item.260962.html>

Национальный журнал глаукома / Glaukooma <http://www.glaucomajournal.ru/index.php?id=45>

Нейрохирургия / Neurokirurgia <http://therjn.com/ru-ru/Index>

Нефрология и диализ / Nefrologia ja dialyysi <http://nefro.ru/magazine/>

Педиатрическая фармакология / Pediatriinen farmakologia <http://www.spr-journal.ru/webasyst/category/pediatricheskaja-farmakologija>

Политравма / Monivamma <http://mine-med.ru/polytrauma/>
Проблемы особо опасных инфекций / Erytisvaarallisten infektioiden ongelmat <http://journal.microbe.ru/ru>

Сибирский вестник психиатрии и наркологии / Siperian psykiatrian ja narkologian lehti http://www.mental-health.ru/?id=6&Itemid=48&option=com_content&task=section

Скорая медицинская помощь / Ensiapu <http://www.choicejournal.ru/show.php?id=1303>

Социальная и клиническая психиатрия / Sosiaalinen ja kliininen psykiatria <http://psychiatr.ru/magazine/scp>

Спортивная медицина: наука и практика / Urheilulääketiede: tiede ja käytäntö <http://smjournal.ru/>

Травматология и ортопедия России / Vammanhoito ja ortopedia Venäjällä <http://journal.rniito.org/>

Трансплантология / Transplantaatiotiede <http://transplantolog.org/index.php/nashi-izdaniya/10-transplantologiya>

Туберкулез и болезни легких / Tuberkuloosi ja keuhkosairaudet <http://tibl-journal.com/>
Folia Otorhinolaryngologiae et Pathologiae Respiratoriae http://foliaopr.spb.ru/files/Folia_13_1_4.pdf

Russian Electronic Journal of Radiology <http://www.rejr.ru/>

Эпидемиология и Вакцинопрофилактика/ Epidemiologia ja rokoteellinen ennaltaehkäisy <http://www.epidemvac.ru/en/to-authors>

Lähde Venäjän koulutus- ja tiedeministeriö 18.6.2015

http://rosnauka.ru/sites/default/files/uploads/news/rasporyazhenie_minobrnauki_rossii_po_perechnyu_22.06.pdf