

**2010-CU İLİN ƏSAS MÜSABİQƏSİ (EİF-2010-1(1)) ÇƏRÇİVƏSİNDE YERİNƏ YETİRİLMİŞ
LAYİHƏ ÜZRƏ ELMİ NƏŞRLƏR**

Nö	Nəşr haqqında məlumat (Məqalələr)	Tam mətn
1	<p>Məqalənin adı: Some boundary properties of Cauchy type integral in terms of mean oscillation</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Rzaev R., Imanova A.</p> <p>Nəşrin adı: WSEAS Transactions on Mathematics, Vol.11, Issue 2, 2012, pp.135-145</p> <p>E-link: http://wseas.org/wseas/cms.action?id=6945</p> <p>DOI: -</p> <p>İndekslənmə: http://wseas.org/cms.action?id=6850</p> <p>İF: -</p>	
2	<p>Məqalənin adı: On approximation of functions by Mellin singular integrals</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Rzaev R., Musayev A.</p> <p>Nəşrin adı: Transactions of NAS of Azerbaijan, 2012, Vol.XXXII, №1, p.107-116</p> <p>E-link: http://www.imm.az/exp/jurnallar/transactions/transactions-20121xxxii/</p> <p>DOI: -</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: -</p>	
3	<p>Məqalənin adı: О порядке приближения локально суммируемых функций сингулярными интегралами Меллина</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Рзаев Р., Мусаев А.</p> <p>Nəşrin adı: Актуальные проблемы естественных и гуманитарных наук, 2012, №3(38), c.9-12</p> <p>E-link: https://elibrary.ru/item.asp?id=17764160</p> <p>DOI: -</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: -</p>	
4	<p>Məqalənin adı: Compactness criteria in weighted variable Lebesgue spaces</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Bandaliyev R.</p> <p>Nəşrin adı: News of the Chechen State University, 2011, №1, pp.5-9</p> <p>E-link: -</p> <p>DOI: -</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: -</p>	
5	<p>Məqalənin adı: Two-weight norm inequalities for certain singular integrals</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Bandaliyev R., Omarova K.</p> <p>Nəşrin adı: Taiwanese Journal of Mathematics, 2012, №2, pp.713-732</p> <p>E-link: https://projecteuclid.org/euclid.twjm/1500406611</p> <p>DOI: -</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: 0.630</p>	

6	<p>Məqalənin adı: Embedding between variable exponent Lebesgue spaces with measures Müəlliflərin S.A.A: Bandaliev R. Nəşrin adı: Azerbaijan Journal of Mathematics, 2012, Vol.2, №1, pp.119-126 E-link: https://azjm.org/index.php/azjm/issue/view/6 DOI: - İndekslənmə: - İF: -</p>	
7	<p>Məqalənin adı: Application of multidimensional Hardy operator and its connection with a certain nonlinear differential equation in weighted variable Lebesgue spaces Müəlliflərin S.A.A: Bandaliev R. Nəşrin adı: Annals of Functional Analysis, 2013, Vol.4, №2, pp.118-130 E-link: https://www.emis.de/journals/AFA/ DOI: - İndekslənmə: - İF: 0.290</p>	
8	<p>Məqalənin adı: On a theorem of Muchenhoupt-Wheeden in generalized Morrey spaces Müəlliflərin S.A.A: Gogatishvili A., Mustafayev R. Nəşrin adı: Eurasian Mathematical Journal, 2011, Vol.2, №2, pp.134-138 E-link: http://www.mathnet.ru/php/archive.phtml?jrnid=emj&wshow=issue&year=2011&volume=2&volume_alt=&issue=2&issue_alt=&option_lang=rus DOI: - İndekslənmə: - İF: 0.060</p>	
9	<p>Məqalənin adı: Boundedness of the anisotropic maximal and anisotropic singular integral operators in generalized Morrey spaces Müəlliflərin S.A.A: Guliев V., Mustafayev R. Nəşrin adı: Acta Mathematica Sinica-English series, 2011, Vol.27, №12, pp.2361-2370 E-link: https://link.springer.com/article/10.1007/s10114-011-9516-x DOI: - İndekslənmə: - İF: 0.420</p>	
10	<p>Məqalənin adı: On the boundedness of the maximal operator and singular integral operators in generalized Morrey spaces Müəlliflərin S.A.A: Akbulut A., Guliев V., Mustafayev R. Nəşrin adı: Mathematica Bohemica, 2012, Vol.137, №1, pp.27-43 E-link: http://mb.math.cas.cz/mb137-1/3.html DOI: - İndekslənmə: - İF: -</p>	
11	<p>Məqalənin adı: Equivalence of norms of Riesz potential and fractional maximal function in generalized Morrey spaces Müəlliflərin S.A.A: Gogatishvili A., Mustafayev R. Nəşrin adı: Collectanea Mathematica, 2012, Vol.63, №1, pp.11-28 E-link: http://link.springer.com/article/10.1007/s13348-010-0012-x DOI: - İndekslənmə: - İF: 0.610</p>	(-) 

	<p>Məqalənin adı: On boundedness of sublinear operators in weighted Morrey spaces Müəlliflərin S.A.A: Mustafayev R. Nəşrin adı: Azerbaijan Journal of Mathematics, 2012, vol.2, №1, p.63-75 E-link: https://azjm.org/index.php/azjm/article/view/53 DOI: - İndekslənmə: - İF: -</p>	
12	<p>Məqalənin adı: Some new iterated Hardy-type inequalities Müəlliflərin S.A.A: Gogatishvili A., Mustafayev R., Persson L. Nəşrin adı: Journal of Function Spaces and Applications, 2012, vol.12, Article ID 734194, 30 p. E-link: https://www.hindawi.com/journals/jfs/2012/734194/ DOI: http://dx.doi.org/10.1155/2012/734194 İndekslənmə: https://www.hindawi.com/journals/jfs/ai/ İF: 0.667</p>	
13	<p>Məqalənin adı: New pre-dual space of Morrey space Müəlliflərin S.A.A: Gogatishvili A., Mustafayev R. Nəşrin adı: Journal of Mathematical Analysis and Applications, 2013, vol.397, issue 2, pp.678-692 E-link: https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0022247X12006683 DOI: https://doi.org/10.1016/j.jmaa.2012.08.025 İndekslənmə: https://www.elsevier.com/journals/journal-of-mathematical-analysis-and-applications/0022-247x/abstracting-indexing İF: 0.870</p>	
14	<p>Məqalənin adı: Boundedness of a Class of Sublinear Operators and Their Commutators on Generalized Morrey Spaces Müəlliflərin S.A.A: Guliyev V., Aliyev S., Karaman T. Nəşrin adı: Abstract and Applied Analysis, vol.2011, Article ID 356041, 18 p. E-link: https://www.emis.de/journals/HOA/AAA/Volume2011/356041.pdf DOI: 10.1155/2011/356041 İndekslənmə: - İF: 0.667</p>	
15	<p>Məqalənin adı: Nikol'skii-Besov and Lizorkin-Triebel spaces for the multidimensional Fourier-Bessel transform Müəlliflərin S.A.A: Guliyev V., Serbetci A., Akbulut A., Mammadov Y. Nəşrin adı: Eurasian Mathematical Journal, 2011, Vol.2, №3, pp.42-66 E-link: http://www.mathnet.ru/php/archive.phtml?wshow=paper&jrnid=emj&paperid=61&option_lang=rus DOI: - İndekslənmə: http://www.mathnet.ru/php/journal.phtml?jrnid=emj&wshow=details&option_lang=rus İF: 0.550</p>	

17	<p>Məqalənin adı: Boundedness of sublinear operators and commutators on generalized Morrey spaces</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Guliyev V., Aliyev S., Turhan Karaman, Shukurov P.</p> <p>Nəşrin adı: Integral Equations and Operator Theory, 2011, vol.71, Issue 3, pp.327-355</p> <p>E-link: https://link.springer.com/article/10.1007/s00020-011-1904-1</p> <p>DOI: -</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: 0.550</p>	
18	<p>Məqalənin adı: Necessary and sufficient conditions for the boundedness of the Riesz potential in modified Morrey spaces</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Guliyev V., Hasanov J., Zeren Y.</p> <p>Nəşrin adı: Journal of Mathematical Inequalities, 2011, Vol.5 №4, pp.491-506</p> <p>E-link: http://jmi.ele-math.com/05-43/Necessary-and-sufficient-conditions-for-the-boundedness-of-the-Riesz-potential-in-modified-Morrey-spaces</p> <p>DOI: dx.doi.org/10.7153/jmi-05-43</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: 0.220</p>	
19	<p>Məqalənin adı: On the boundedness of the generalized anisotropic potentials with rough kernels in the Lorentz spaces</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Guliyev V., Serbetci A., Ekincioglu I.</p> <p>Nəşrin adı: Integral Transforms and Special Functions, 2011, Vol.22, №12, pp.919-935</p> <p>E-link: https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/10652469.2010.548334</p> <p>DOI: https://doi.org/10.1080/17476930903568324</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: -</p>	
20	<p>Məqalənin adı: Pointwise and integral estimates for the fractional integrals on the Laguerre hypergroup</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Guliyev V., Garakhanova N., Ekincioglu I.</p> <p>Nəşrin adı: Mathematical Inequalities and Applications, 2012, vol.15, №3, pp.513-524</p> <p>E-link: http://mia.ele-math.com/15-44/Pointwise-and-integral-estimates-for-the-fractional-integrals-on-the-Laguerre-hypergroup</p> <p>DOI: dx.doi.org/10.7153/mia-15-44</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: 0.588</p>	
21	<p>Məqalənin adı: Riesz potential on the Heisenberg group and modified Morrey spaces</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Guliyev V., Mammadov Y.</p> <p>Nəşrin adı: Analele Stiintice ale Universitatii Ovidius Constanta, Seria Matematica, 2012, Vol.20, №1, pp.189-212</p> <p>E-link: http://www.anstuocmath.ro/volume-xx-2012-fascicola-1</p> <p>DOI: -</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: 0.100</p>	

	<p>Məqalənin adı: Boundedness of parametric Marcinkiewicz integral operator and its commutators on generalized Morrey spaces</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Guliев V., Aliyev S.</p> <p>Nəşrin adı: Georgian Mathematical Journal, 2012, vol.19, issue 2, pp.195-208</p> <p>E-link: https://www.degruyter.com/view/j/gmj.2012.19.issue-2/gmj-2012-0008/gmj-2012-0008.xml</p> <p>DOI: https://doi.org/10.1515/gmj-2012-0008</p> <p>İndekslənmə: https://www.degruyter.com/view/j/gmj</p> <p>İF: 0.262</p>	
22	<p>Məqalənin adı: Parabolic fractional maximal operator in modified parabolic Morrey spaces</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Guliев V., Rahimova K.</p> <p>Nəşrin adı: Journal of Function Spaces and Applications, 2012, Article ID 543475, 20 p.</p> <p>E-link: https://www.hindawi.com/journals/jfs/2012/543475/</p> <p>DOI: http://dx.doi.org/10.1155/2012/543475</p> <p>İndekslənmə: https://www.hindawi.com/journals/jfs/ai/</p> <p>İF: 0.667</p>	
23	<p>Məqalənin adı: Generalized weighted Morrey spaces and higher order commutators of sublinear operators</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Guliев V.</p> <p>Nəşrin adı: Eurasian Mathematical Journal, 2012, Vol.3, №3, pp.27-55</p> <p>E-link: http://www.mathnet.ru/php/archive.phtml?wshow=paper&jrnid=emj&paperid=95&option_lang=rus</p> <p>DOI: -</p> <p>İndekslənmə: http://www.mathnet.ru/php/journal.phtml?jrnid=emj&wshow=details&option_lang=rus</p> <p>İF: 0.328</p>	
24	<p>Məqalənin adı: On the boundedness of the fractional maximal operator, Riesz potential and their commutators in generalized Morrey spaces</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Guliев V., Shukurov P.</p> <p>Nəşrin adı: Advances in Harmonic Analysis and Operator Theory, Series: Operator Theory: Advances and Applications, 2013, Vol.229, pp.175-194</p> <p>E-link: https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-0348-0516-2_10</p> <p>DOI: -</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: -</p>	
25	<p>Məqalənin adı: Maximal, potential and singular operators in the local "complementary" variable exponent Morrey type spaces</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Guliев V., Hasanov J., Samko S.</p> <p>Nəşrin adı: Journal of Mathematical Analysis and Applications, 2013, vol.401(1), pp.72-84</p> <p>E-link: https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0022247X12002454?via%3Dihub</p> <p>DOI: https://doi.org/10.1016/j.jmaa.2012.03.041</p> <p>İndekslənmə: https://www.elsevier.com/journals/journal-of-mathematical-analysis-and-applications/0022-247x/abstracting-indexing</p> <p>İF: 0.870</p>	

27	<p>Məqalənin adı: Boundedness of the anisotropic Riesz potential in anisotropic local Morrey-type spaces Müəlliflərin S.A.A: Akbulut A., Guliyev V., Muradova Sh. Nəşrin adı: Complex variables and elliptic equations, 2013, Vol.58, №2, pp.259-280 E-link: https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/17476933.2011.575465 DOI: https://doi.org/10.1080/17476933.2011.575465</p> <p>İndekslənmə: - İF: -</p>	
28	<p>Məqalənin adı: Riesz potential in generalized Morrey spaces on the Heisenberg group Müəlliflərin S.A.A: Guliyev V., Eroglu A., Mammadov Y. Nəşrin adı: Journal of Mathematical Sciences, 2013, Vol.189, №3, pp.365-382 E-link: https://link.springer.com/article/10.1007/s10958-013-1193-0 DOI: - İndekslənmə: - İF: 0.080</p>	
29	<p>Məqalənin adı: Global regularity in generalized Morrey spaces of solutions to nondivergence elliptic equations with VMO coefficients Müəlliflərin S.A.A: Guliyev V., Softova L. Nəşrin adı: Potential Analysis, 2013, Vol.38, №3, pp.843-862 E-link: https://link.springer.com/article/10.1007/s11118-012-9299-4 DOI: 10.1007/s11118-012-9299-4 İndekslənmə: - İF: 0.943</p>	
30	<p>Məqalənin adı: The two-weighted inequalities for sublinear operators generated by B singular integrals in weighted Lebesgue spaces Müəlliflərin S.A.A: Guliyev V., Isayev F. Nəşrin adı: Acta Applicandae Mathematicae, 2013, vol. 127 (1), pp.1-16 E-link: https://link.springer.com/article/10.1007/s10440-012-9789-9 DOI: 10.1007/s10440-012-9789-9 İndekslənmə: - İF: 0.899</p>	
31	<p>Məqalənin adı: Local generalized Moreey spaces and singular integrals with rough kernel Müəlliflərin S.A.A: Guliyev V. Nəşrin adı: Azerbaijan Journal of Mathematics, 2013, Vol.3, №2, pp.1-17 E-link: http://azjm.org/index.php/azjm/article/view/160 DOI: - İndekslənmə: - İF: -</p>	
32	<p>Məqalənin adı: On one weighted inequalities for convolution type operator Müəlliflərin S.A.A: Bandaliev R. Nəşrin adı: Hacettepe journal of Mathematics and Statistics, 2013, Vol. 42(3), pp.199-210 E-link: http://www.hjms.hacettepe.edu.tr/issue?id=11 DOI: - İndekslənmə: - İF: 0.130</p>	

	<p>Məqalənin adı: О структурных свойствах весового пространства $L^p(x), w$ для $0 < p(x) < 1$</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Бандалиев Р.</p> <p>Nəşrin adı: Математические заметки, 2014, 95(4), с.492-506</p> <p>E-link: http://www.mathnet.ru/php/archive.phtml?wshow=paper&jrnid=mzm&paperid=9334&option_lang=rus</p> <p>DOI: https://doi.org/10.4213/mzm9334</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: 0.384</p>	
33	<p>Məqalənin adı: Linear and sublinear operators on Generalized Morrey spaces with non-doubling measures</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Guliyev V., Sawano Y.</p> <p>Nəşrin adı: Publicationes Mathematicae Debrecen, 2013, vol.83, №3, pp.1-17</p> <p>E-link: http://publi.math.unideb.hu/load_jpg.php?p=1817</p> <p>DOI: -</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: 0.358</p>	(-)
34	<p>Məqalənin adı: Boundedness of fractional maximal operators on generalized Morrey space in Heisenberg group</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Guliyev V., Mammadov Y.</p> <p>Nəşrin adı: Indian Journal of Pure and Applied Mathematics, 2013, Vol.44, Issue 2, pp.185-202</p> <p>E-link: http://link.springer.com/article/10.1007/s13226-013-0010-2</p> <p>DOI: -</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: 0.294</p>	
35	<p>Məqalənin adı: Generalized Morrey regularity for parabolic equations with discontinuity data</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Guliyev V., Softova L.</p> <p>Nəşrin adı: Proceedings of the Edinburgh Mathematical Society, 2013, vol.58(1), pp.199-218</p> <p>E-link: http://journals.cambridge.org/action/displayAbstract?fromPage=online&aid=9495272&fileId=S0013091513000758</p> <p>DOI: https://doi.org/10.1017/S0013091513000758</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: 0.679</p>	
36	<p>Məqalənin adı: Maximal, potential and singular operators in the local “complementary” variable exponent Morrey type spaces</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Guliyev V., Hasanov J., Samko S.</p> <p>Nəşrin adı: Journal of Mathematical Analysis and Applications, 2013, 401, pp.72-84</p> <p>E-link: https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0022247X12002454</p> <p>DOI: 10.101/j.jmaa.2012.03.041</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: -</p>	
37	<p>Məqalənin adı: Maximal, potential and singular operators in the local “complementary” variable exponent Morrey type spaces</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Guliyev V., Hasanov J., Samko S.</p> <p>Nəşrin adı: Journal of Mathematical Analysis and Applications, 2013, 401, pp.72-84</p> <p>E-link: https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0022247X12002454</p> <p>DOI: 10.101/j.jmaa.2012.03.041</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: -</p>	