

პუბლიკაციების ჩამონათვალი

2016-2023

| N | სათაური | ავტორი/ავტორები | პუბლიკაციის სახე (სტატია, მონოგრაფია, სახელმძღვანელო და სხვ.) | ტომი | გამომცემლობა | წელი |
|---|--|---|---|--------|---|--------|
| 1 | ქარის ენერგეტიკული რესურსები მცხეთა-მთიანეთის რეგიონში | რ.სამუკაშვილი, ც.დიასამიძე | სტატია | ტ.N133 | საქ. ტექნ. უნივერსიტეტის ჰმი-ს შრომები ISSN 1512-0902 | 2023 |
| 2 | საშიში მეტეოროლოგიური მოვლენები მცხეთა-მთიანეთის რეგიონში | ე. ელიზბარაშვილი, რ. სამუკაშვილი, ც. დიასამიძე, შ. ელიზბარაშვილი, მ. ფიფია, ნ. ჭელიძე | სტატია | ტ.N133 | საქ. ტექნ. უნივერსიტეტის ჰმი-ს შრომები ISSN 1512-0902 | 2023 |
| 3 | ნისლი მცხეთა-მთიანეთის რეგიონში | რ.სამუკაშვილი, ც.დიასამიძე, | სტატია | ტ.N131 | თბილისი,ჰმი-ს გამომცემლობა ISSN 1512-0902 | 2021წ. |
| 4 | კავკასიის რადიაციული რეჟიმი და ჰელიოენერგეტიკული რესურსები | რევაზ სამუკაშვილი | მონოგრაფია 350გვ. | | ”უნივერსალი” საქართველო | 2015 |
| 5 | ენგურისა და გაღის წყალსაცავების გავლენა გარემოს კლიმატურ მახასიათებლებზე | რევაზ სამუკაშვილი | მონოგრაფია 233გვ. | | ”უნივერსალი” საქართველო | 2016 |
| 6 | დიდი კავკასიონის ჩრდილოეთის ფერდობის რადიაციული რეჟიმი | რევაზ სამუკაშვილი | მონოგრაფია 160გვ. | | ”უნივერსალი” საქართველო | 2016 |
| | საქართველოს ჰავა 8. რაჭა-ლეჩხუმი, ქვემო სვანეთი | საქ. ტექნიკური უნივერსიტეტის ჰიდ. მეტ. ინსტიტუტის კლიმატოლოგიისა და აგრომეტეოროლოგიის განყოფილება | მონოგრაფია | ტ.N130 | თბილისი,ჰმი-ს გამომცემლობა ISSN 1512-0902 | 2021წ. |

| | | | | | | |
|----|---|--|------------------------------|--------|---|--------|
| 7 | საქართველოს ჰავა 7. კახეთი | საქ. ტექნიკური უნივერსიტეტის ჰიდ. მეტ. ინსტიტუტის კლიმატოლოგიისა და აგრომეტეოროლოგიის განყოფილება | მონოგრაფია | ტ.N128 | თბილისი, ჰმი-ს გამომცემლობა ISSN 1512- 0902 | 2020წ. |
| 8 | საქართველოს ჰავა 6. იმერეთი | საქ. ტექნიკური უნივერსიტეტის ჰიდ. მეტ. ინსტიტუტის კლიმატოლოგიისა და აგრომეტეოროლოგიის განყოფილება | მონოგრაფია | ტ.N126 | თბილისი, ჰმი-ს გამომცემლობა ISSN 1512- 0902 | 2019წ. |
| 9 | ქარის ენერგეტიკული რესურსები რაჭა-ლეჩხუმის რაიონში | რ.სამუკაშვილი, ჯ.ვაჩნაძე, ც.დიასამიძე, | სტატია | ტ.N125 | საქ. ტექნ. უნივერსიტეტის ჰიდრომეტეოროლოგიის ინსტიტუტის სამეცნიერო რეფერირებადი შრომათა კრებული ISSN 1512-0902 | 2019წ. |
| 10 | ჰელიოენერგეტიკული რესურსები კახეთის ტერიტორიაზე | ც.დიასამიძე, რ.სამუკაშვილი | სტატია | ტ.N124 | საქ. ტექ. უნივერსიტეტის ჰმი-ს გამომცემლობა ISSN 1512-0902 | 2017წ. |
| 11 | კოსმოსში და მზეზე მიმდინარე მოვლენების კავშირი ჰიდრომეტეოროლოგიურ | ც.დიასამიძე, რ.სამუკაშვილი, ჯ.ვაჩნაძე, | სტატია | ტ.N123 | საქ. ტექ. უნივერსიტეტის ჰმი-ს გამომცემლობა ISSN 1512-0902 | 2016წ. |
| 12 | ქარბუქი კახეთში | ც.დიასამიძე, რ.სამუკაშვილი, ჯ.ვაჩნაძე | სტატია | ტ.N123 | საქ. ტექ. უნივერსიტეტის ჰმი-ს გამომცემლობა ISSN 1512-0902 | 2016წ. |
| 13 | საქართველოს ჰავა 5. შიდა ქართლი | საქ. ტექნიკური უნივერსიტეტის ჰიდ. მეტ. ინსტიტუტის კლიმატოლოგიისა და აგრომეტეოროლოგიის განყოფილება | მონოგრაფია | ტ.N122 | თბილისი, ჰმი-ს შრომები ISSN 1512-0902 | 2015წ. |
| 14 | შიდა ქართლის კლიმატის რადიაციული ფაქტორები | რევაზ სამუკაშვილი | ჰმი-ს შრომების კრებული | ტ.122 | თბილისი | 2015 |

| | | | | | | |
|----|--|---|------------------------|--------|---|--------|
| 15 | თოვლის საფარი შიდა ქართლში | რევაზ სამუკაშვილი | ჰმი-ს შრომების კრებული | ტ.122 | თბილისი | 2015 |
| 16 | ქარი შიდა ქართლში | რევაზ სამუკაშვილი | ჰმი-ს შრომების კრებული | ტ.122 | თბილისი | 2015 |
| 17 | შიდა ქართლის ჰელიოენერგეტიკული რესურსები | რევაზ სამუკაშვილი | ჰმი-ს შრომების კრებული | ტ.122 | თბილისი | 2015 |
| 18 | ქარის ენერგეტიკული რესურსები შიდა ქართლში | რევაზ სამუკაშვილი | ჰმი-ს შრომების კრებული | ტ.122 | თბილისი | 2015 |
| 19 | ნისლი შიდა ქართლში | რევაზ სამუკაშვილი | ჰმი-ს შრომების კრებული | ტ.122 | თბილისი | 2015 |
| 20 | ქარბუქი შიდა ქართლში | რევაზ სამუკაშვილი | ჰმი-ს შრომების კრებული | ტ.122 | თბილისი | 2015 |
| 21 | წყინვები კოლხეთის დაბლობზე და მათი გამომწვევი სინოპტიკური პროცესების მოკლე ანალიზი | ც. დიასამიძე, ჯ.ვაჩნაძე, რ.სამუკაშვილი, ზ.ჭავჭავანიძე | სტატია | ტ.N121 | თბილისი, ჰმი-ს გამსაქ. ტექ. უნივერსიტეტის ჰმი-ს გამომცემლობა ISSN 1512-0902 | 2015წ. |
| 22 | იმერეთის რეგიონის ჰელიოენერგეტიკული რესურსები | ც.დიასამიძე, რ.სამუკაშვილი | სტატია | ტ.N120 | საქ. ტექ. უნივერსიტეტის ჰმი-ს გამომცემლობა ISSN 1512-0902 | 2014წ. |
| 23 | საქართველოს ჰავა 4.გურია | საქ. ტექნიკური უნივერსიტეტის ჰიდ. მეტ. ინსტიტუტის კლიმატოლოგიისა და აგრომეტეოროლოგიის განყოფილება | მონოგრაფია | ტ.N118 | საქ. ტექ. უნივერსიტეტის ჰმი-ს გამომცემლობა ISSN 1512-0902 | 2011წ. |
| 24 | ქარბუქი შიდა ქართლის ტერიტორიაზე | ც.დიასამიძე, რ.სამუკაშვილი | სტატია | ტ.N117 | საქ. ტექ. უნივერსიტეტის ჰმი-ს გამომცემლობა ISSN 1512-0902 | 2011წ. |

| | | | | | | |
|----|---|---|------------|--------|---|--------|
| 25 | ქალაქ მცხეთის ტერიტორიის რადიაციული მახასიათებლების ანალიზი | ც.დიასამიძე, რ.სამუკაშვილი | სტატია | ტ.N116 | საქ. ტექ. უნივერსიტეტის ჰმი-ს გამომცემლობა ISSN 1512-0902 | 2011წ. |
| 26 | საქართველოს ჰავა 3.სამეგრელო-ზემო სვანეთი | საქ. ტექნიკური უნივერსიტეტის ჰიდ. მეტ. ინსტიტუტის კლიმატოლოგიისა და აგრომეტეოროლოგიის განყოფილება | მონოგრაფია | ტ.N113 | ჰმი-ს შრომები ISSN 1512-0902 | 2010წ. |
| 27 | საქართველოს ჰავა 2.აფხაზეთი | საქ. ტექნიკური უნივერსიტეტის ჰიდ. მეტ. ინსტიტუტის კლიმატოლოგიისა და აგრომეტეოროლოგიის განყოფილება | მონოგრაფია | ტ.N112 | ჰმი-ს შრომები ISSN 1512-0902 | 2006წ. |
| 28 | საქართველოს ჰავა 1.აჭარა | საქ. ტექნიკური უნივერსიტეტის ჰიდ. მეტ. ინსტიტუტის კლიმატოლოგიისა და აგრომეტეოროლოგიის განყოფილება | მონოგრაფია | ტ.N110 | საქ. მეცნ. აკადემიის ჰმი-ს შრომები ISSN 1512-0902 | 2003წ. |