

Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Прямицына Владимира Николаевича
«Деятельность отечественных государственных органов по развитию
военной гидрометеорологии (1876–1945 гг.)», представленной на соискание
ученой степени доктора исторических наук
по специальности 07.00.02 – Отечественная история

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова Российской академии наук
Сокращенное наименование организации	ИИЕТ РАН
Место нахождения	г. Москва
Почтовый индекс, адрес	125315, г. Москва, ул. Балтийская, д. 14
Телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта в сети Интернет	+7 (495) 9882280 postmaster@ihst.ru http://ihst.ru
Фамилия, имя, отчество руководителя организации	Щербинин Дмитрий Юрьевич
Специальность, по которой защищена диссертация руководителя организации	05.13.01 – системный анализ, управление и обработка информации
Должность руководителя организации	Директор
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1.	<i>Соболев В.С.</i> Из истории гидрографии северных морей России (первая половина XX века) // Арктика: история и современность. Труды международной научной конференции. М: Наука, 2016. С. 257–262.
2.	<i>Сазонов А.А., Чеснов В.М.</i> История применения дистанционного зондирования Земли в гидрометеорологии // Институт истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова. М.: Янус-К., 2016. С. 564–567.
3.	<i>Юсупова Т.И.</i> «Намечается большая совместная работа с Монголией»: к истории организации Монгольской комиссии СНК СССР // Mongolica. 2017. Т. 18. С. 82–89.

4.	<i>Соболев В.С.</i> Из истории освоения Северного морского пути (первая треть XX в.) // Арктика: история и современность. Труды Второй международной научной конференции. М.: Медиапир, 2017. С. 115-121.
5.	<i>Феклова Т.Ю.</i> Вклад Г.А. Фриште в развитие метеорологии на Дальнем Востоке во второй половине XIX в. // Метеорология и гидрология. 2018. № 1. С. 116–120.
6.	<i>Широкова В.А., Собисевич А.В., Савенкова В.М.</i> Исследование А.И. Воейковым климатолечебных мест Кавказа // Вестник Академии наук Чеченской Республики. 2018. № 3 (40). С. 111–116.
7.	<i>Филатов Н.Н., Собисевич А.В.</i> Основатель отдела водных проблем Карельского филиала АН СССР (к 130-летию со дня рождения С.В. Григорьева) // Труды Карельского научного центра Российской академии наук. 2018. № 9. С. 130–133.
8.	<i>Юсупова Т.И.</i> Советско-монгольское научное сотрудничество. СПб.: Нестор-История, 2018. 312 с.
9.	<i>Колчинский Э.И., Зенкевич С.И., Ермолаев А.И., Ретунская С.В., Самокиш А.В.</i> Мобилизация и реорганизация науки и образования в годы Первой мировой войны. СПб.: Нестор-История, 2018. 672 с.
10.	<i>Соболев В.С.</i> Первое «Ученое путешествие» по Сибири: к 300-летию экспедиции Д.Г Мессершмидта // Вестник Российской академии наук. 2019. Т. 89. № 1. С. 83-88.
11.	<i>Широкова В.А., Савенкова В.М.</i> «Реки, впадающие в Каспийское море»: взгляд через столетия // Вестник Академии наук Чеченской Республики. 2019. № 2 (45). С. 109-113.
12.	<i>Феклова Т.Ю.</i> Первая Русская магнитно-метеорологическая обсерватория в Китае: историко-научный обзор // Вестник Российской академии наук. 2019. Т. 89. № 11. С. 1169-1175.
13.	<i>Широкова В.А., Собисевич А.В.</i> Научный путь Михаила Андреевича Великанова: создание геофизического направления в гидрологии и науке о русловых процессах // Фундаментальная и прикладная гидрофизика. 2020. Т. 13. № 1. С. 89-98.
14.	<i>Феклова Т.Ю.</i> Возвращение имени. Г.А. Фритше – организатор метеорологических станций в Сибири // Вестник Томского государственного университета. Серия – «История». 2020. № 65. С. 190–194.
15.	<i>Озерова Н.А.</i> Исследования инженера М.А. Данилова «Для составления проекта ирригационно-судоходных каналов между морями Черным, Азовским и Каспийским» (1879-1882 гг.) // Вестник Академии наук Чеченской Республики. 2020. № 1 (48). С. 107-111.

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Директор Федерального государственного
бюджетного учреждения науки
Институт истории естествознания
и техники им. С.И. Вавилова
Российской академии наук,
к.тех.н.

«3» июля 2020 г.



Д.Ю. Щербинин