

## **Информация о полученных и поддерживаемых результатах интеллектуальной деятельности ФГБУН ВолНЦ РАН по состоянию на 27.02.2023 г.**

Проведенная инвентаризация прав на РИД, созданных ФГБУН ВолНЦ РАН, показала, что за период с 2011 г. по 27.02.2023 г. создано и зарегистрировано 65 объектов интеллектуальной собственности, из них:

– 12 патентов на изобретение (создано в обособленном подразделении – СЗНИИМЛПХ);

– 3 патента на селекционное достижение (создано в обособленном подразделении – СЗНИИМЛПХ);

– 27 базы данных;

– 23 программы для ЭВМ.

Все объекты созданы в рамках работы по заказам федерального уровня (государственное задание, гранты).

Реестр результатов интеллектуальной деятельности, права на которые оформлены, приведен в таблице ниже.

Перечень ОИС также размещен на официальном сайте ФГБУН ВолНЦ РАН (<http://www.volnc.ru/research/intellectual-property>) и СЗНИИМЛПХ (<http://sznii.volnc.ru/info/patents>). Информация в разделах обновляется по мере регистрации новых РИД.

Таблица – Перечень объектов интеллектуальной собственности, созданных ФГБУН ВолНЦ РАН

№	Наименование патента/свидетельства	Тип документа	Автор	Номер	Дата регистрации	Срок действия
1.	Мониторинг предпринимательства в регионе в новых экономических условиях	База данных	Шабунова А.А., Устинова К.А., Якушев Н.О., Кузнецова Е.П., Иванов С.Л.	№ 2022622848	16.11.2022	
2.	Межотраслевой баланс производства и распределения продукции Республики Коми	База данных	Лукин Е.В., Ускова Т.В., Сидоров М.А., Румянцев Н.М., Кудревич А.Ю.	№ 2022622626	25.10.2022	
3.	Социологическое исследование коллективных действий и социального капитала в регионах СЗФО	База данных	Гужавина Т.А., Уханова Ю.В., Косыгина К.Е., Дементьева И.Н., Ясников Н.Н.	№ 2022622537	18.10.2022	
4.	Социологическая диагностика барьеров гражданского участия и механизмов их преодоления на региональном уровне	База данных	Уханова Ю.В., Косыгина К.Е., Дементьева И.Н., Гужавина Т.А., Бахвалова И.М.	№ 2022622311	22.09.2022	
5.	Программа для ЭВМ. Система управления задачами и документами	Программа для ЭВМ	Ригин В.А.	№ 2022663189	12.07.2022	
6.	«База данных мониторинга финансового поведения и финансовой грамотности населения Северо-Западного федерального округа»	База данных	Калачикова О.Н., Гордиевская А.Н., Белехова Г.В.	№ 2022620219	24.01.2022	
7.	База данных «Межотраслевой баланс производства и распределения продукции Мурманской области»	База данных	Лукин Е.В., Ускова Т.В., Сидоров М.А., Румянцев Н. М.	№ 2021622480	15.11.2021	
8.	База данных мониторинга состояния малого и среднего предпринимательства в Вологодской области	База данных	Мазилев Е.А., Якушев Н.О., Кузнецова Е.П. Устинова К.А.	№ 2021621665	05.08.2021	

№	Наименование патента/свидетельства	Тип документа	Автор	Номер	Дата регистрации	Срок действия
9.	База данных мониторинга физического здоровья населения Вологодской области и его факторов	База данных	Шабунова А. А., Калачикова О.Н., Короленко А. В., Гордиевская А.Н.	№ 2021621612	27.07.2021	
10.	Система управления научно-практическими Интернет-конференциями	Программа для ЭВМ	Ригин В.А., Варламов С. В.	№ 2021661172	07.07.2021	–
11.	Информационная система «Электронный научный журнал»	Программа для ЭВМ	Ригин В. А., Дианов Д.С.	№ 2021661171	07.07.2021	–
12.	База данных мониторинга качества трудового потенциала Вологодской области	База данных	Леонидова Г.В. Попов А.В. Гордиевская А.Н.	№ 2021620065	15.01.2021	–
13.	Межотраслевой баланс производства и распределения продукции Вологодской области	База данных	Лукин Е.В. Ускова Т.В. Сидоров М.А. Румянцев Н.М.	№ 2020621875	14.10.2020	–
14.	Семейство центильных коэффициентов неравенств доходов макрострат населения	База данных	Лапин Н.И. Ильин В.А. Морев М.В. Россошанский А.И.	№ 2020621656	11.09.2020	–
15.	Информационная картографическая система «Лесные ресурсы».	Программа для ЭВМ	Дианов С.В. Ригин В.А.	№ 2020619836	25.08.2020	–
16.	Информационная образовательная система «Открытая олимпиада»	Программа для ЭВМ	Бабич Л.В. Дурягина Н.Н. Мироненко Е.С. Рыбичева О.Ю. Ригин В.А.	№ 2020619828	25.08.2020	–
17.	Свидетельство Всероссийского социологического исследования «Демографическое самочувствие России» на платформе Ibm Spss Statistics	База данных	Ростовская Т.К. Рязанцев С.В. Кучмаева О.В. Шабунова А.А.	№ 2020670022	18.08.2020	–
18.	Информационно-аналитическая система «Научно-технологическое пространство РФ: оценки и прогнозы»	Программа для ЭВМ	Алферьев Д.А. Холодев А.Ю. Мазилев Е.А.	№ 2019618145	26.06.2019	–

№	Наименование патента/свидетельства	Тип документа	Автор	Номер	Дата регистрации	Срок действия
19.	Информационно-аналитическая система "Трудовой потенциал 2.0"	Программа для ЭВМ	Варламов С.В. Попов А.В. Леонидова Г.В.	№ 2019617967	25.06.2019	–
20.	База данных мониторинга экономического положения и социального самочувствия учителей Вологодской области.	База данных	Леонидова Г.В. Головчин М.А. Соловьева Т.С. Гордиевская А.Н.	№2018621346	23.08.2018	–
21.	Информационно-картографическая система по социально-экономическим показателям развития районов Вологодской области.	Программа для ЭВМ	Ригин В.А. Холодев А.Ю. Варламов С.В.	№ 2018619244	02.08.2018	–
22.	Система контроля дисциплины труда и учета рабочего времени на предприятии	Программа для ЭВМ	Ригин В.А. Холодев А.Ю. Варламов С.В.	№ 2018619243	02.08.2018	–
23.	Информационно-аналитическая система мониторинга социально демографического исследования качества населения и модернизации регионов России «Население и Модернизация»	Программа для ЭВМ	Ласточкина М.А. Варламов С.В. Шабунова А.А. Калачикова О.Н. Короленко А.В	№ 2017617577	11.07.2017	–
24.	Программа для анализа социокультурной модернизированности регионов России «Региональное исследование социокультурных изменений и модернизации»	Программа для ЭВМ	Ласточкина М.А Варламов С.В.	№ 2017618218	26.07.2017	–
25.	Система автоматизированного анкетирования посетителей интернет-портала	Программа для ЭВМ	Холодев А.Ю. Столяров Р.А. Широков С.Н. Варламов С.В.	№ 2017616489	07.06.2017	–
26.	Программа управления интернет-порталом	Программа для ЭВМ	Чугреев В.Л. Столяров Р.А. Холодев А.Ю. Широков С.Н.	№ 2017615856	25.05.2017	–
27.	База данных мониторинга физического здоровья и самосохранительного поведения населения Вологодской области	Программа для ЭВМ	Шабунова А.А. Калачикова О.Н. Короленко А.В. Гордиевская А.Н.	№ 2017620477	27,042017	–

№	Наименование патента/свидетельства	Тип документа	Автор	Номер	Дата регистрации	Срок действия
28.	База данных по социальному и психическому здоровью населения Вологодской области	База данных	Шабунова А.А. Морев М.В. Шматова Ю.Е. Смолева Е.О. Гордиевская А.Н.	№ 2016620256	18.02.2016	–
29.	Программа «Виртуальный музей»	Программа для ЭВМ	Столяров Р.А. Чугреев В.Л. Скородумов П.В. Ригин В.А.	№ 2015663301	15.12.2015	–
30.	Информационно-аналитическая система мониторинга трудового потенциала территорий	Программа для ЭВМ	Попов А.В. Баданин Д.А. Скородумов П.В. Леонидова Г.В.	№ 2015662720	30.11.2015	–
31.	Автоматизированная система учета результатов интеллектуальной деятельности:	Программа для ЭВМ	Столяров Р.А., Скородумов П.В., Ригин В.А.	№ 2015618143	31.07.2015	–
32.	База данных мониторинга изучения условий формирования здоровья новорожденных	База данных	Шабунова А.А. Кондакова Н.А. Разварина И.Н.	№ 2015620146	28.01.2015	–
33.	Информационная система контроля исполнения поручений	Программа для ЭВМ	Ригин В.А. Столяров Р.А.	№ 2014613666	02.04.2014	–
34.	Система управления интернет-порталом	Программа для ЭВМ	Ригин В.А. Столяров Р.А.	№ 2014612043	17.2.2014	–
35.	База данных мониторинга условий проживания населения г. Вологды	База данных	Ускова Т.В. Кожевников С.А	№ 2014620267	01.02.2014	–
36.	База данных мониторинга функционирования сельского хозяйства региона (на материалах Вологодской области)	База данных	Селименков Р.Ю., Анищенко А.Н.	№ 2014620097	15.01.2014	–
37.	База данных мониторинга экономического положения и социального самочувствия населения Вологодской области	База данных	Гулин К.А. Озорнина С.В. Ненартонис И.М. Леонидова Е.Э.	№ 2013620087	09.01.2013	–
38.	Информационно-аналитическая система мониторинга уровней модернизации регионов России	Программа для ЭВМ	Горчаков А.В. Ригин В.А.	№ 2012661285	11.12.2012	–

№	Наименование патента/свидетельства	Тип документа	Автор	Номер	Дата регистрации	Срок действия
			Ласточкина М.А.			
39.	База данных мониторинга экономического положения и социального самочувствия населения регионов Северо-Западного федерального округа	База данных	Гулин К.А. Озорнина С.В. Ненартонис И.М. Леонидова Е.Э.	№ 2012621290	07.12.2012	–
40.	База данных мониторинга функционирования и развития промышленности Вологодской области	База данных	Ускова Т.В. Лукин Е.В.	№ 2012621093	19.10.2012	–
41.	База данных мониторинга изучения условий реформирования института местного самоуправления Вологодской области	База данных	Гутникова Е.А. Ускова Т.В.	№ 2012621085	19.10.2012	–
42.	База данных мониторинга изучения условий формирования здорового поколения Вологодской области	База данных	Шабунова А.А. Копейкина Н.А	№ 2012620788	13.08.2012	–
43.	База данных мониторинга качественного состояния трудового потенциала населения Вологодской области	База данных	Шабунова А.А. Леонидова Г.В. Чекмарева Е.А.	№ 2012622075	10.08.2012	–
44.	Информационная система «Электронная библиотека»	Программа для ЭВМ	Ригин В.А. Федосеев А.Г. Зеленин А.С.	№ 2012616429	13.07.2012	–
45.	База данных мониторинга инновационной деятельности предприятий и вузов Вологодской области	База данных	Пушкин Д.М. Задумкин К.А. Теребова С.В. Вячеславов А.М.	№ 2012620526	08.06.2012	–
46.	База данных опросов малого и среднего бизнеса Вологодской области	База данных	Пушкин Д.М. Задумкин К.А. Теребова С.В. Подолькин О.В.	№ 2012620336	04.04.2012	–
47.	Информационная система мониторинга научно-технического потенциала региона	Программа для ЭВМ	Зеленин А.С. Ригин В.А. Богатырёв А.О. Сафонов В.С.	№ 2011614701	15.06.2011	–
48.	Информационно-аналитическая система поддержки мониторинговых исследований.	Программа для ЭВМ	Богатырёв А.О. Ригин В.А. Зеленин А.С.	№ 2011614700	15.06.2011	–

№	Наименование патента/свидетельства	Тип документа	Автор	Номер	Дата регистрации	Срок действия
			Сафонов В.С			
<b>СЗНИИМЛПХ</b>						
1.	Массив качественных показателей молока крупного рогатого скота Вологодской области	База данных	Селимян М.О., Иванова Д.А., Сурначева С.В., Чижова Т.В., Головина Т.В.	№ 2023620069	02.02.2023	
2.	База данных «Химический состав и питательность кормов Вологодской области»	База данных	Фоменко П.А., Богатырева Е.В., Тищенко А.Г., Власова Н.С., Кулиганова Н.А., Гусаров И.В.	№ 2022620297	04.02.2022	–
3.	Способ дозированного внесения жидких комплексных удобрений припосевной обработки семян и устройство для его осуществления	Патент на изобретение	Мызин А.В. Мызн И.А. Никифоров В.Е. Задумкин К.А. Никитин Л.А.	№2714737	19.02.2020	31.07.2038
4.	Способ отбора растительных проб и устройство для его осуществления	Патент на изобретение	Углин В.К. Маклахов А.В. Никифоров В.Е.	№ 2651175	18.04.2018	03.10.2036
5.	Способ жизнеобеспечения вольных популяций зубра на новых территориях в зимних естественно-природных условиях севера РФ	Патент на изобретение	Углин В.К. Багиров В.А. Маклахов А.В. Никифоров В.Е.	№ 2653431	08.05.2018	08.11.2036
6.	Способ отбора растительных проб и устройство для его осуществления	Патент на изобретение	Углин В.К. Никифоров В.Е. Тяпугин С.Е. Тяпугин Е.А.	№ 2622440	15.06.2017	10.06.2034
7.	Способ отбора коров для машинного доения	Патент на изобретение	Углин В.К. Никифоров В.Е. Тяпугин С.Е. Тяпугин Е.А.	№ 2605333	28.11.2016	22.05.2034

№	Наименование патента/свидетельства	Тип документа	Автор	Номер	Дата регистрации	Срок действия
8.	Способ периодического удаления избыточной влаги из зерновой массы при навальном способе складирования и устройство для его осуществления	Патент на изобретение	Углин В.К. Никифоров В.Е. Тяпугин С.Е. Тяпугин Е.А.	№ 2547470	12.03.2015	24.05.2033
9.	Способ отбора растительных проб и устройство для его осуществления	Патент на изобретение	Углин В.Г.К. Никифоров В.Е. Тяпугин С.Е. Тяпугин Е.А.	№ 2518582	09.04.2014	27.03.2032
10.	Способ сушки волокнистых прессованных материалов»	Патент на изобретение	Углин В.К. Никифоров В.Е. Тяпугин С.Е. Тяпугин Е.А.	№ 2476085	27.02.2013	30.12.2030
11.	Способ отбора коров для машинного доения	Патент на изобретение	Углин В.К. Никифоров В.Е. Тяпугин С.Е. Тяпугин Е.А.	№ 2490887	27.08.2013	12.03.2032
12.	Способ и устройство досушки волокнистых материалов в рулонах	Патент на изобретение	Углин В.К. Никифоров В.Е. Тяпугин С.Е. Тяпугин Е.А.	№ 2464770	27.10.2012	21.02.2031
13.	Способ эффективного консервирования кормов в анаэробных условиях	Патент на изобретение	Углин В.К. Никифоров В.Е.	№ 2426447	20.08.2011	21.12.2029
14.	Способ консервирования свежесобранного фуражного зерна	Патент на изобретение	Углин В.К. Никифоров В.Е. Тяпугин С.Е.	№ 2427280	27.08.2011	21.08.2029
15.	Горох полевой (пелюшка) «Вологодский усатый»	Патент на селекционное достижение	Безгодова И.Л. Вьюрнова Н.В. Завалин А.А. Калабашкин П.Н. Коновалова Н.Ю. Коновалова С.С. Прядильщикова Е.Н. Сереброва И.В. Соболева Т.Н.	№ 7283	25.11.2010	31.12.2040

№	Наименование патента/свидетельства	Тип документа	Автор	Номер	Дата регистрации	Срок действия
			Тяпугин С.Е. Тяпугин Е.А.			
16.	Крупный рогатый скот «Прилуцкий»	Патент на селекционное достижение	Абрамов А.И. Абрамова Н.И. Анищенко Н.И. Богородова Л.Н. и др.	№ 5358	30.07.2009	14.04.2040
17.	Крупный рогатый скот «Вологодский»	Патент на селекционное достижение	Балахонова Е.Н. Балашова Л.А. Бургомистрова О.Н. Бурькина И.М. и др.	№ 3697	17.04.2006	13.08.2037

Зам. директора  
ФГБУН ВолНЦ РАН



к.э.н. Е.А. Мазиллов

Зав. ЦТиКТ



А.А. Давыдова