



Опыт участия НЦИС как инструмента интеллектуальной собственности в инновационном развитии

Рябоволов Владимир Анатольевич

Генеральный директор

NCIP.BY



Стратегия Республики Беларусь
в сфере интеллектуальной
собственности до 2030 года

Государственная программа
инновационного развития
Республики Беларусь
на 2021-2025 годы



СОСТОЯНИЕ ЗАЯВИТЕЛЬСКОЙ АКТИВНОСТИ

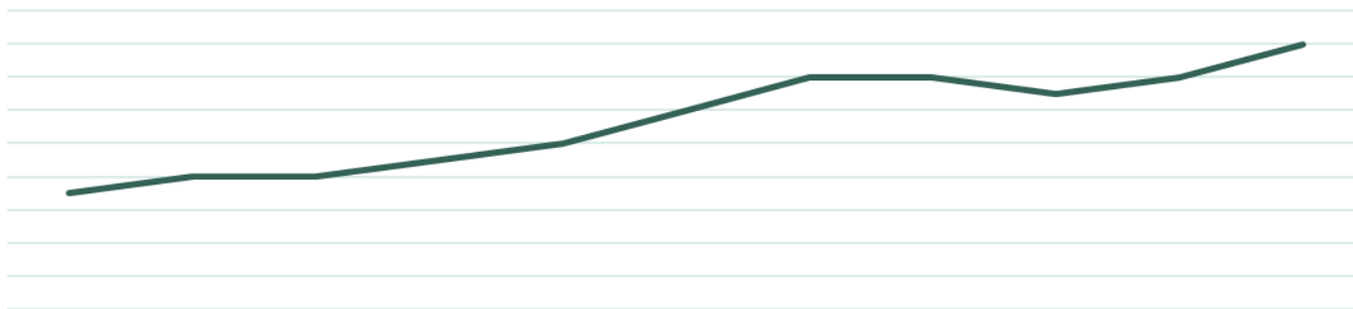
заявки на изобретения, поданные по национальной процедуре





ПОКАЗАТЕЛИ КОММЕРЦИАЛИЗАЦИИ ОППС

Средний срок поддержания патента на изобретение в силе

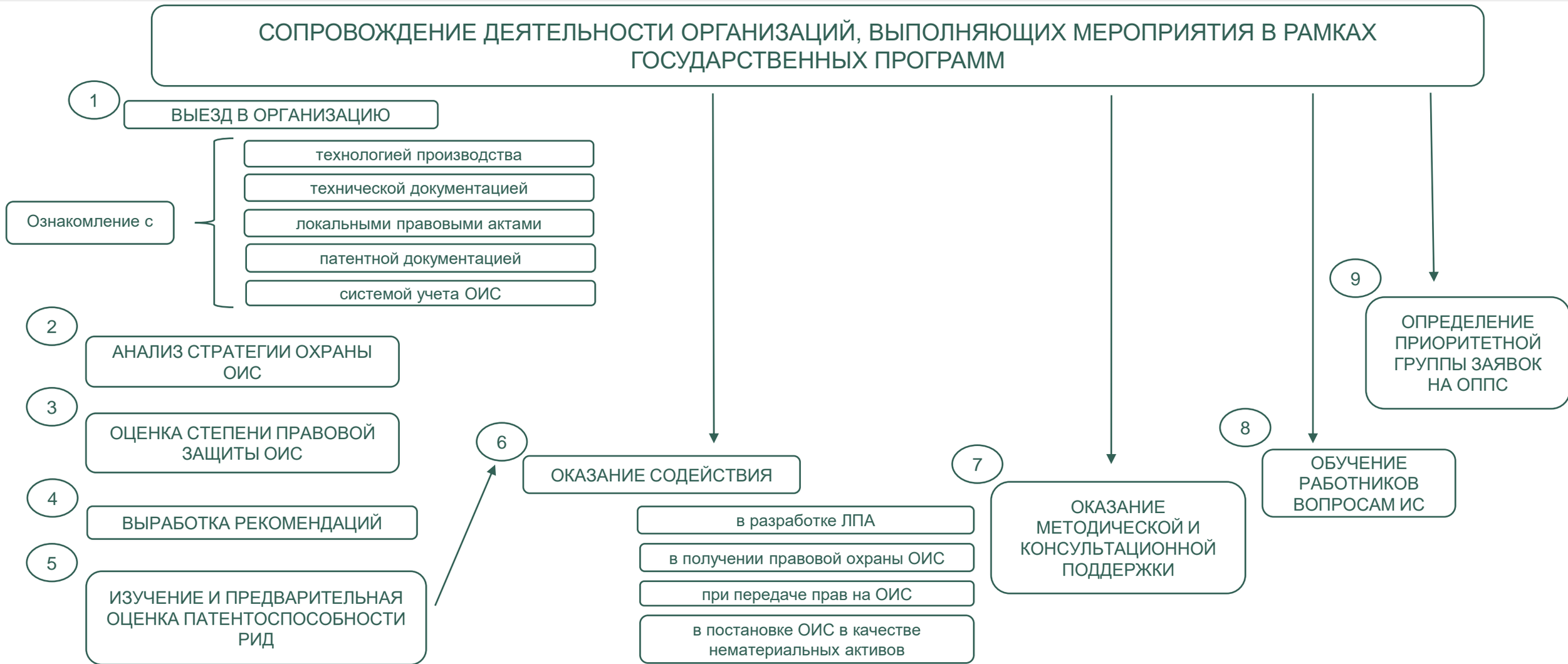


	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
— Среднее значение	4,5	5	5	5,5	6	7	8	8	7,5	8	9

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Действующие патенты на изобретения	4478	3913	2858	2735	2414	2135	1813	1752	1555	1490	1387
Количество изобретений, используемых по договорам	121	144	164	154	131	139	165	192	192	192	196
% коммерциализации от общего числа действующих патентов на изобретения	2,7	3,7	5,7	5,6	5,4	6,5	9,1	11	12,3	12,9	14,1

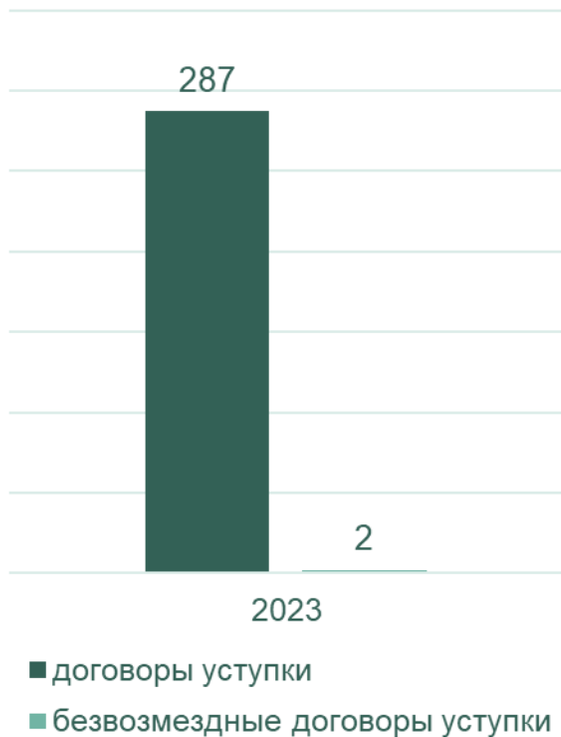


ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СИСТЕМЫ ИС





ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СИСТЕМЫ ИС



2023 г.
> 5 000
долларов
перечислено в НЦИС
патентование изобретений в рамках госпрограмм

13 %

от пошлин, поступивших за патентование изобретений

1 %

от всех поступивших патентных пошлин

	изобретение	полезная модель	промышленный образец	сорт растения
средний срок поддержания в силе патента	9	4	7,5	6



ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СИСТЕМЫ ИС





ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СИСТЕМЫ ИС

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Заявки на выдачу патентов Республики Беларусь										
Всего поступило заявок на выдачу патента РБ	757	691	521	524	547	393	394	386	342	359
из них на методы лечения	128	138	145	126	127	0	0	0	0	0
Процентное отношение	16,9	20,0	27,8	24,0	23,2	0	0	0	0	0
Евразийские заявки										
Всего поступило заявок на выдачу патента ЕА от заявителей РБ	116	170	119	113	104	118	92	77	72	92
из них на методы лечения	9	11	3	4	8	26	25	21	14	30
Процентное отношение	7,8	6,5	2,5	3,5	7,7	22,0	27,2	27,3	19,4	32,6

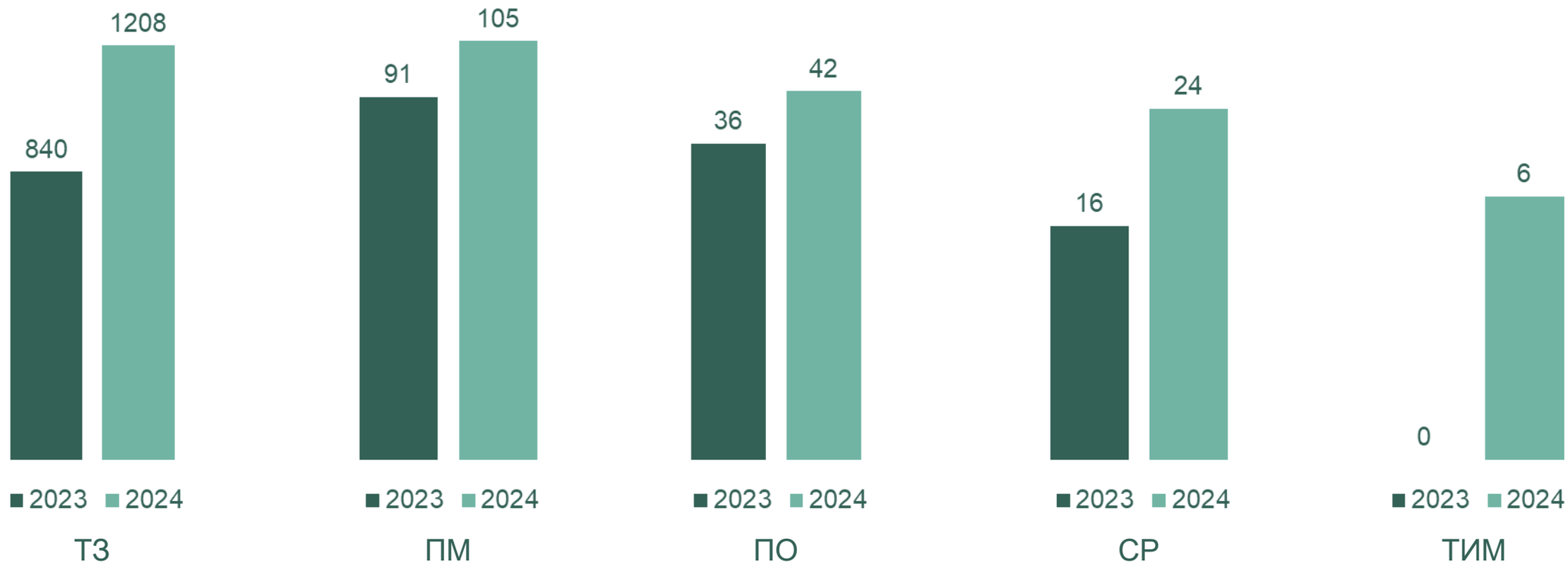


ПРЕДПОЛАГАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОТ РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ

1. повышение заявительской активности, в том числе уровня патентования и коммерциализации разработок, полученных в ходе реализации проектов и программ, осуществляемых за счет бюджетных средств;
2. увеличение количества заключаемых и регистрируемых договоров о передаче и предоставлении прав на ОИС за счет снижения финансовой нагрузки на субъектов хозяйствования;
3. расширение практики внедрения разработок в производственный процесс, и, как следствие, увеличению эффективности использования и коммерциализации ОИС;
4. развитие системы охраны ноу-хау в Республике Беларусь;
5. повышение эффективности проведения НИОКР и создания ОИС;
6. развитие национального брендинга за счет регистрации географических указаний, что благоприятно скажется на узнаваемости белорусской продукции на рынках;
7. повышение осведомленности организаций в нюансах правовой охраны разработок, что в том числе позволит им принимать обоснованные решения при выборе способа охраны ОИС (патентного или беспатентного) и последующего учета



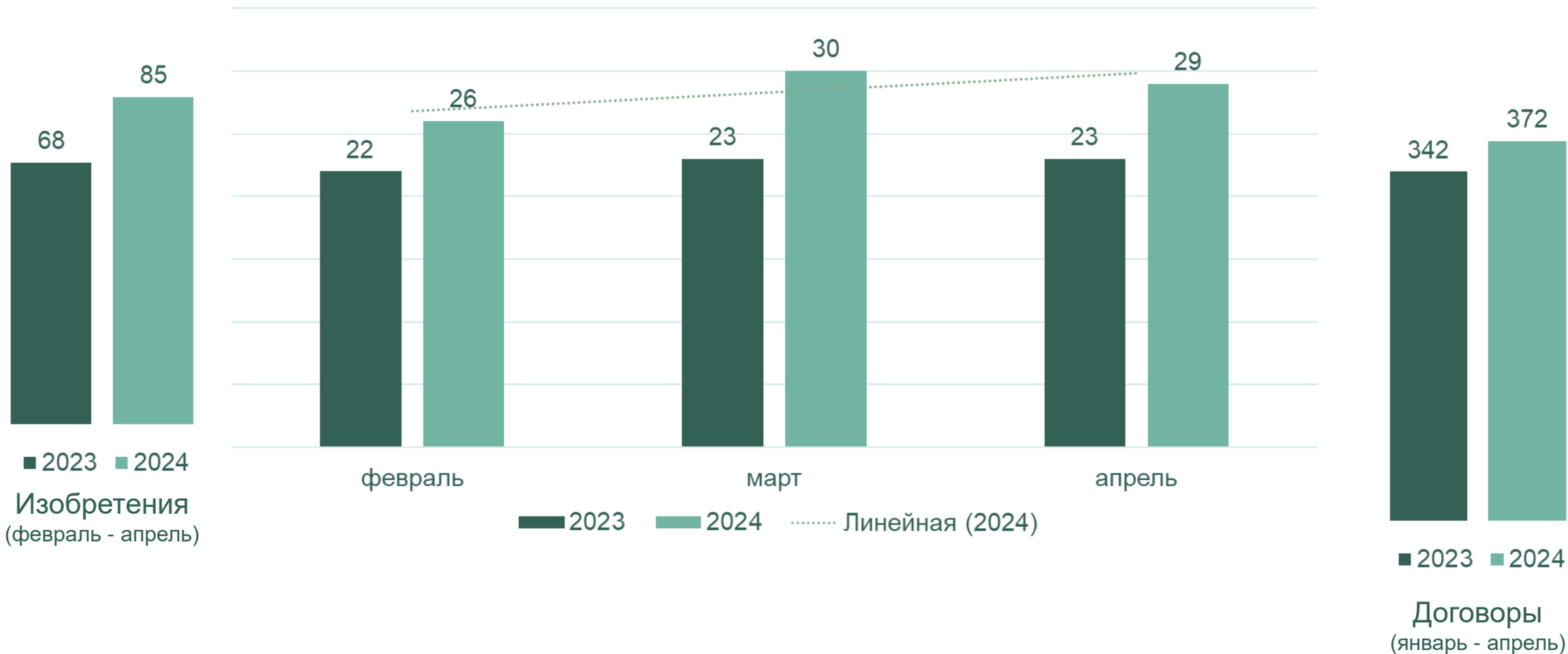
ДИНАМИКА ЗАЯВИТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ (ЯНВАРЬ – АПРЕЛЬ)





ДИНАМИКА ЗАЯВИТЕЛЬСКОЙ АКТИВНОСТИ И РЕГИСТРАЦИИ ДОГОВОРОВ

Количество заявок на выдачу патента на изобретение





БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ!

РЯБОВОЛОВ ВЛАДИМИР АНАТОЛЬЕВИЧ

генеральный директор
государственного учреждения
«Национальный центр интеллектуальной собственности»,
кандидат юридических наук

NCIP.BY