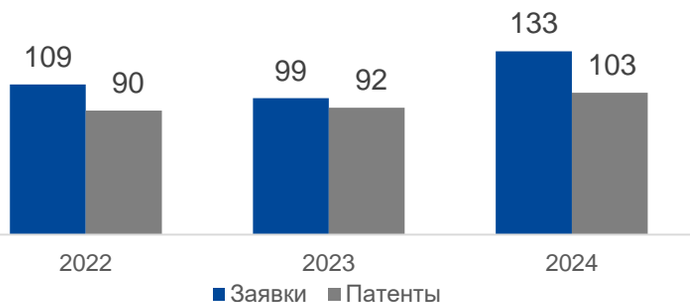


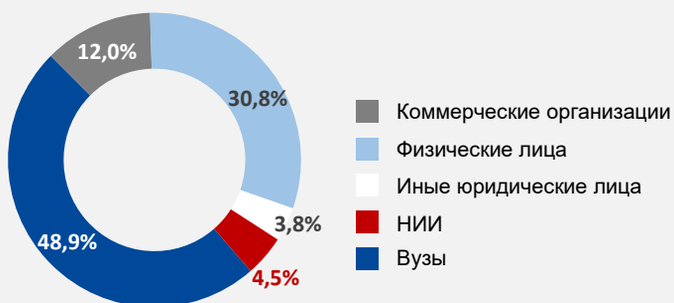


Динамика подачи заявок и выдачи патентов на изобретение в Тверской области за период 2022 – 2024 гг.



В 2024 году заявители Тверской области подали в Роспатент **133** заявки на изобретение, что на 34,3% больше, чем годом ранее, а также получили **103** патента.

Распределение заявок по категориям заявителей Тверской области в 2024 г.



Лидирующие технологические направления в заявках на изобретение

Топ-3 технологических направления в 2024 г.	Кол-во заявок, ед.
Медицинские технологии	20
Технологии измерений	17
Специальные машины	17

Доля заявок Тверской области в ЦФО в 2024 г.



Количество заявок из Тверской области, поданных по международной процедуре РСТ

Год	Количество заявок
2022	-
2023	1
2024	1

Место	Субъекты РФ	Количество заявок
1	Москва	6 014
2	Санкт-Петербург	1 858
3	Московская область	1 229
32	Тюменская область	143
33	Тверская область	133
34	Алтайский край	125
88	Чукотский автономный округ	2

456
патентов на изобретения

количество действующих охранных документов, принадлежащих российским правообладателям из Тверской области, по состоянию на 01.01.2025 г.

Динамика подачи заявок и выдачи патентов на полезную модель в Тверской области за период 2022 – 2024 гг.

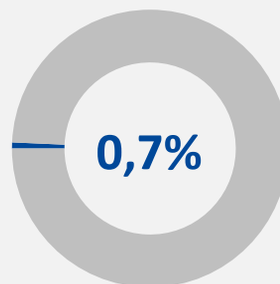


В 2024 году заявители из Тверской области подали **54** заявки на полезную модель, что на 25,6% больше, чем в 2023 году. Также в 2024 году заявители получили **33** патента на данный объект патентного права.

Распределение заявок по категориям заявителей Тверской области в 2024 г.



Доля заявок Тверской области в ЦФО в 2024 г.



217

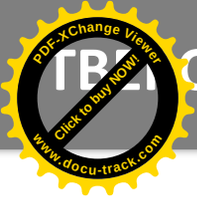
патентов на полезную модель

количество действующих охранных документов, принадлежащих российским правообладателям из Тверской области, по состоянию на 01.01.2025 г.

Лидирующие технологические направления в заявках на полезную модель

Топ-3 технологических направления в 2024 г.	Кол-во заявок, ед.
Транспорт	9
Специальные машины	7
Медицинские технологии	7

Место	Рейтинг заявителей (юр. лиц) по количеству заявок на изобретения и полезные модели за последние 3 года	Кол-во заявок
1	Тверской государственный технический университет	85
2	Военная академия воздушно-космической обороны имени Маршала Советского Союза Г.К. Жукова	48
3	Тверской государственный медицинский университет	45
4	Тверской государственный университет	16
5-6	Тверская государственная сельскохозяйственная академия	11
5-6	АО «Ритм» Тверское производство тормозной аппаратуры	11
7	Тверской вагоностроительный завод	10
8	Центральный научно-исследовательский институт Войск воздушно-космической обороны	8
9	Федеральный научный центр лубяных культур	6
10	АО «Диэлектрические кабельные системы»	5

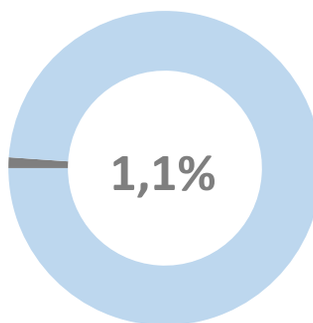


Динамика подачи заявок и выдачи патентов на промышленный образец в Тверской области за период 2022 – 2024 гг.

В 2024 году заявители из региона подали в Роспатент **34** заявки на регистрацию промышленного образца, что на 24,4% меньше по сравнению с 2023 годом, а также получили **28** патентов.



191
патент на промышленный образец
количество действующих охранных документов, принадлежащих российским правообладателям из Тверской области, по состоянию на 01.01.2025 г.

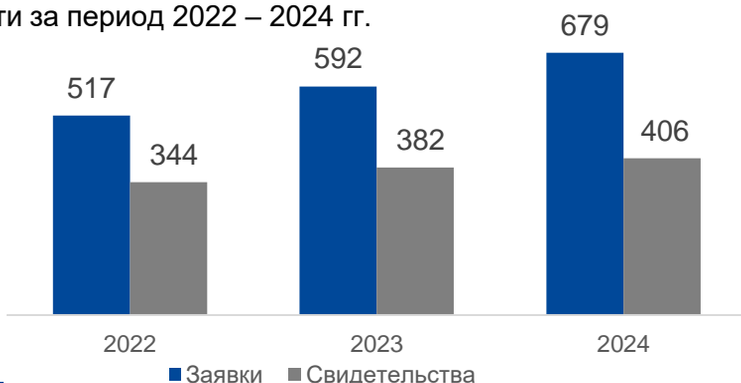


Доля заявок Тверской области в ЦФО в 2024 г.

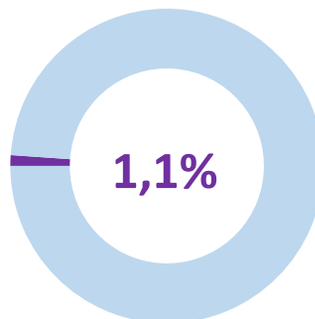
ТОВАРНЫЙ ЗНАК

Динамика подачи заявок и регистрации товарного знака в Тверской области за период 2022 – 2024 гг.

В 2024 году заявители из Тверской области подали **679** заявок на регистрацию данного вида ОИС, что на 14,7% больше по сравнению с 2023 годом. Также заявители региона получили **406** свидетельств на товарный знак по итогам прошедшего года.



2 875
свидетельств на товарный знак
количество действующих охранных документов, принадлежащих российским правообладателям из Тверской области, по состоянию на 01.01.2025 г.



Доля заявок Тверской области в ЦФО в 2024 г.



**Наименования мест происхождения товаров
Географические указания**



**НМПТ № 14
КАШИНСКАЯ**

Минеральная вода



**НМПТ № 37
ТВЕРСКАЯ КУКЛА**

*Изделия народных худож.
промыслов*



**НМПТ № 69
КАРАЧАРОВСКАЯ**

Минеральная вода



**НМПТ № 196 ТОРЖОКСКОЕ
ЗОЛОТОЕ ШИТЬЁ**

*Вышитые: картины, иконы, панно,
различные аксессуары*



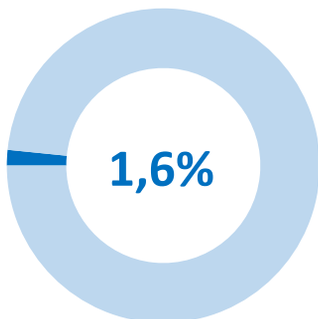
**НМПТ № 211
КОНАКОВСКИЙ ФАЯНС**

Изделия из фаянса

**ПРОГРАММА ДЛЯ ЭВМ,
БАЗА ДАННЫХ И ТОПОЛОГИЯ
ИНТЕГРАЛЬНОЙ МИКРОСХЕМЫ**

Динамика подачи заявок и регистрации программы для ЭВМ, базы данных и топологии интегральной микросхемы в Тверской области за период 2022 – 2024 гг.

Доля заявок
Тверской области
в ЦФО в 2024 г.



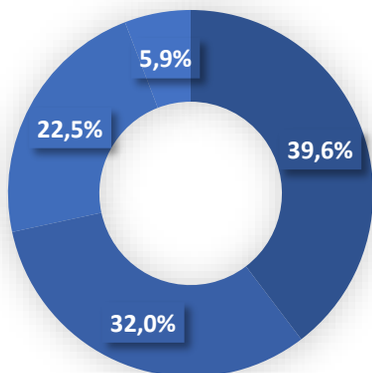
В 2024 году заявители Тверской области подали в Роспатент **245** заявок на программу для ЭВМ (ПрЭВМ) и **38** заявок на базу данных (БД). Суммарно было подано 283 заявки, что на 24,9% меньше, чем в 2023 году.

Также заявители региона получили 265 свидетельств о регистрации (**217** – на ПрЭВМ, **48** – на БД).



Использование изобретений и полезных моделей по видам экономической деятельности

В 2024 г. в Тверской области было зафиксировано использование изобретений и полезных моделей организациями, зарегистрированными по видам деятельности (ОКВЭД-2) в следующих секторах экономики:



- Научные исследования и разработки
- Производство прочих транспортных средств и оборудования
- Образование
- Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки

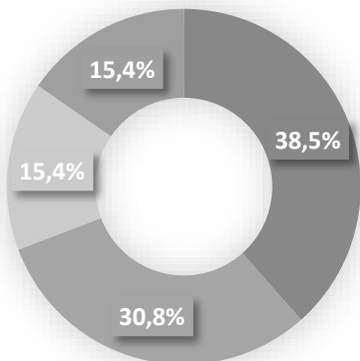
Наибольшее количество указанных объектов патентного права использовалось организациями в сфере научных исследований и разработок, а также производства прочих транспортных средств и оборудования.

В абсолютных значениях в 2024 году организации Тверской области отчитались об использовании 236 изобретений и полезных моделей, что на 9,77% больше, чем годом ранее.

Доля Тверской области в общем объеме использования указанных объектов в Центральном федеральном округе по итогам 2024 года составила 2,11%, а в общем объеме использования ИЗ и ПМ в России – 0,87%.

Использование промышленных образцов по видам экономической деятельности

В 2024 г. в Тверской области было зафиксировано использование промышленных образцов организациями, зарегистрированными по видам деятельности (ОКВЭД-2) в следующих секторах экономики:



- Образование
- Производство прочих транспортных средств и оборудования
- Производство кокса и нефтепродуктов
- Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов

Наибольшее количество промышленных образцов использовалось организациями в сфере образования и производства прочих транспортных средств и оборудования.

В абсолютных значениях в 2024 году организации Тверской области отчитались об использовании 13 промышленных образцов, что на 8,33% больше, чем годом ранее.

Доля Тверской области в общем объеме использования указанного объекта в Центральном федеральном округе по итогам 2024 года составила 0,89%, а в общем объеме использования в России – 0,36%.



Распоряжение исключительным правом на результаты интеллектуальной деятельности по договору

За 2024 год было зарегистрировано **9** договоров распоряжения исключительным правом, предметом которых выступили объекты патентного права, в которых заявители Тверской области выступили передающей или принимающей стороной. Среди них можно выделить:

Лицензионный договор	Договор коммерческой концессии	Договор отчуждения исключительного права	Договор о залоге исключительного права
5	-	4	-

Также был зарегистрирован **121** договор распоряжения исключительным правом, предметом которых выступили товарные знаки. Среди них можно выделить:

Лицензионный договор	Договор коммерческой концессии	Договор отчуждения исключительного права	Договор о залоге исключительного права
46	39	36	-

Сведения о патентных поверенных

	Всего с 1993 – 2024 гг.	В том числе впервые зарегистрировано с 01.01.2024 по 31.12.2024
Патентные поверенные РФ	2 660	126
<i>в т.ч. в Тверской области</i>	9	2

Центры поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ)

На территории Тверской области созданы и функционируют:

ЦПТИ 1-го уровня

- ГБУК Тверской области «Тверская Ордена «Знак Почёта» областная универсальная научная библиотека им. А.М. Горького»

ЦПТИ 2-го уровня

- ФГБОУ ВО «Тверской государственный медицинский университет» Минздрава России;
- ФГБОУ ВО «Тверской государственный технический университет».