

## ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ, ЗНАКИ ОБСЛУЖИВАНИЯ, КОЛЛЕКТИВНЫЕ ЗНАКИ

В 2021 году продолжился рост поступления заявок как поданных в Роспатент на государственную регистрацию товарных знаков и знаков обслуживания в рамках национальной процедуры, так и поступивших в соответствии с Мадридской системой международной регистрации знаков (далее — товарный знак, заявка). Такой рост составил 14,0%. Общее количество поданных заявок достигло 107030 заявок, что на 13104 заявок больше по сравнению с аналогичным периодом 2020 года. Если сравнивать показатели отчетного года с аналогичными показателями 2019 года, то рост поданных заявок составил 22,3%, что на 19521 заявку больше количества заявок, поданных в 2019 году (87509 заявок). При этом российскими заявителями по национальной процедуре за 2021 год подано 78988 заявок, что на 17,2% больше, чем за аналогичный период 2020 года, в течение которого подано 67396 заявок.

На общий рост поступивших заявок повлияло увеличение поступлений заявок от иностранных заявителей. По национальной процедуре за 2021 год иностранными заявителями подано 10177 заявок, что на 7,8% больше по сравнению с количеством заявок, поданных за 2020 год (9438 заявок).

Значительное увеличение количества поданных заявок по национальной процедуре может свидетельствовать о привлекательности для заявителей процедуры регистрации товарных знаков в связи с проводимыми Роспатентом мероприятиями по улучшению качества оказания государственной услуги и стабилизации делового климата в сфере интеллектуальной собственности.

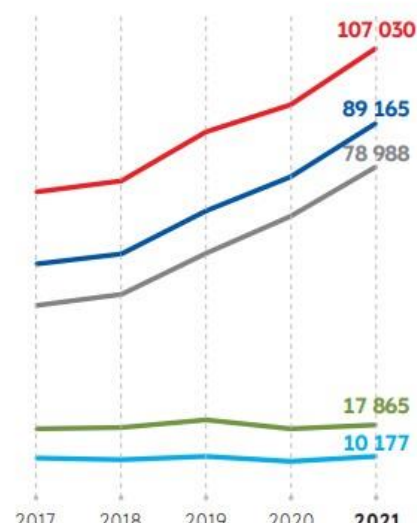
Кроме того, в четвертом квартале 2021 года стал наблюдаться рост поступления заявок от иностранных заявителей по международной процедуре (Мадридская система международной регистрации знаков). При этом следует констатировать, что спад поступления заявок от иностранных заявителей по международной процедуре фиксировался с января 2020 года до ноября 2021 года.

Вместе с тем, в целом за 2021 год поступление заявок по международной процедуре (17865 заявок) превысило уровень поступления за аналогичный период 2020 года (17092 заявки) и такой прирост составил 4,5%.

Таким образом, значительный рост поступления заявок на товарные знаки, который наблюдался в 2021 году, обеспечивался за счет увеличения показателя поданных заявок по национальной и международной процедурам (см. диаграмму 1).

**Диаграмма 1**  
**Динамика подачи и рассмотрения заявок на товарные знаки**  
в 2017–2021 гг.

Показатели	2017	2018	2019	2020	2021	2021 в % к 2020
Всего подано заявок, из них:	73 510	76 062	87 509	93 926	<b>107 030</b>	<b>113,95</b>
по национальной процедуре, из них:	56 332	58 658	68 705	76 834	<b>89 165</b>	<b>116,05</b>
российскими заявителями	46 600	49 122	58 616	67 396	<b>78 988</b>	<b>117,20</b>
иностранными заявителями	9 732	9 536	10 089	9 438	<b>10 177</b>	<b>107,83</b>
по международной процедуре в рамках Мадридского согла- шения	17 178	17 404	18 804	17 092	<b>17 865</b>	<b>104,52</b>



В отчетном году продолжилась тенденция к сокращению сроков рассмотрения заявок, несмотря на увеличение количества подаваемых заявок.

За 2021 год по сравнению с 2020 годом средняя длительность рассмотрения заявок по национальной процедуре сократилась на 0,31 месяца и составляет 4,79 месяца, по международной процедуре длительность сократилась на 2,06 месяца и составила 2,84 месяца. Общий показатель средней длительности рассмотрения заявок за 2021 год составил 3,82 месяца, что на 1,18 месяца меньше по сравнению с показателями 2020 года, и на 2,14 месяца меньше по сравнению с 2019 годом. На протяжении 2021 года сохранялась положительная динамика сокращения указанного срока.

Длительность рассмотрения заявок, как и в предыдущем 2020 году, в отчетном 2021 году рассчитывалась по первому действию экспертизы, а именно с даты принятия заявки к рассмотрению по результатам формальной экспертизы до направления первого документа по результатам экспертизы заявленного обозначения. Срок первого действия экспертизы заявок на товарные знаки за 2021 год составил:

- по национальной процедуре — 3,95 месяца;
- по международной процедуре — 2,84 месяца;
- срок первого действия (общий) — 3,40 месяца.

В планах 2022 года намечены мероприятия по сохранению достигнутых показателей средней длительности рассмотрения заявок на товарные знаки на уровне, не превышающем 4,5 месяца.

В отчетном году показатель принятых решений на стадии экспертизы заявленного обозначения составил 89373 единицы, что значительно превысило показатели 2019 и 2020 годов. В 2021 году по сравнению с 2020 годом возросло количество решений об отказе в предоставлении правовой охраны товарного знака на стадии экспертизы заявленного обозначения на 16,43%. Рост данного показателя был характерен и для предыдущих отчетных периодов. Кроме того, по сравнению с предыдущими отчетными периодами возросло количество решений об отказе и отзыве по результатам формальной экспертизы. На показатель принятия решений об отзыве заявок на стадии формальной экспертизы влияет в том числе факт уплаты заявителем пошлин за совершение юридически значимых действий, связанных с государственной регистрацией товарного знака (см. диаграмму 2).



В 2021 году по сравнению с предыдущим отчетным периодом увеличилось количество товарных знаков, которым предоставлена правовая охрана на территории Российской Федерации в результате процедуры рассмотрения заявок, поданных по национальной процедуре. Вместе с тем уменьшился показатель предоставления правовой охраны на территории Российской Федерации знакам, заявленным по процедуре Мадридского соглашения и Протокола (Мадридская система международной регистрации знаков), который связан со спадом поступления таких заявок от иностранных заявителей, наблюдавшимся в 2020–2021 годах (см. диаграмму 3). Всего по состоянию на 31.12.2021 года на территории Российской Федерации действовало 760 162 товарных знака.

Динамика регистрации товарных знаков, а также другие статистические данные приведены в таблицах 1.1–1.9 Приложения 1 к Отчету.

## **ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ИЗОБРЕТЕНИЯ, ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ**

В 2021 году по сравнению с 2020 годом количество поданных в Роспатент заявок на изобретения уменьшилось на 11,5%. По сравнению с аналогичным показателем 2020 года и 2019 года (падение поступления заявок в 2020 году по сравнению с 2019 годом составило 1,5%) в 2021 году темп падения поступления заявок на изобретения увеличился.

Сложившаяся ситуация обусловлена сокращением подачи заявок на изобретения российскими заявителями — по сравнению с 2020 годом количество заявок, поданных российскими заявителями в 2021 году, уменьшилось на 17,6%. Причиной указанного уменьшения является сокращение подачи заявок на изобретения по процедуре беспошлинного патентования, которая предусмотрена для частных лиц постановлением Правительства РФ от 13.10.2020 № 1676. При этом необходимо отметить, что в 2021 году количество заявок на изобретения, поданных с оплатой пошлины, по сравнению с 2020 годом значительно не изменилось — в 2021 году количество заявок на изобретения, поданных с уплатой пошлины, превысило аналогичный показатель 2020 года на 0,9%. Таким образом, интерес к патентованию у бизнес-сообщества в 2021 году сохранился.

Также в 2021 году увеличилось количество заявок на изобретения, поданных иностранными заявителями. По сравнению с 2020 годом увеличение в 2021 году составило 1,6%. Необходимо отметить, что вклад в увеличение в 2021 году по сравнению с 2020 годом внесли следующие страны: Республика Корея — 16,5%, КНР — 14,58%, США — 9,49%, Великобритания — 9,79%, Франция — 9,24%. В то же время, как и в 2020 году, тенденция по сокращению количества поданных заявок на изобретения в 2021 году наблюдается у Германии и Японии.

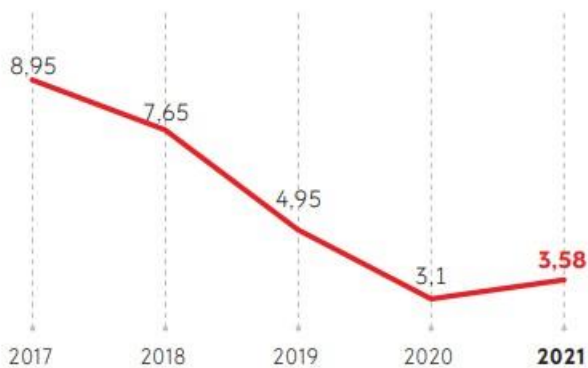
Динамика подачи заявок на изобретения в 2021 году иностранными заявителями представлена в таблице 1.10 Приложения 1 к Отчету.

В связи с падением поступления заявок на изобретения в 2021 году также уменьшилось количество заявок, по которым завершено рассмотрение,— в 2021 году было завершено рассмотрение на 23,7% заявок на изобретения меньше, чем в 2020 году. Также в 2021 году уменьшилось количество выданных патентов на изобретения — по сравнению с 2020 годом уменьшение составило 17,8%.

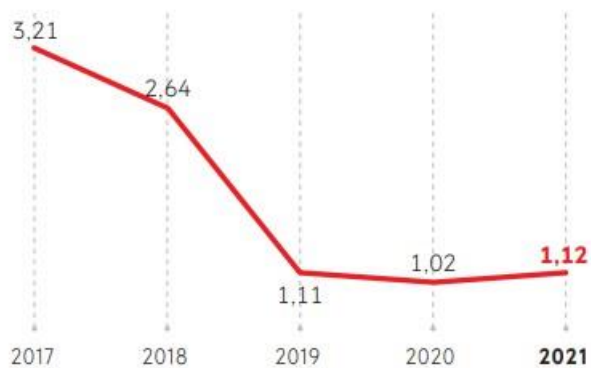
Средняя длительность рассмотрения заявок на изобретения по итогам 2021 года составила 3,62 месяца, что на 11,1% меньше, чем в 2020 году (4,07 месяца).

Средний срок первого действия экспертизы увеличился и на конец 2021 года составил 3,58 месяца, за 2020 год — 3,10 месяца (см. диаграмму 4).

**Диаграмма 4**  
Средний срок первого действия экспертизы по изобретениям за 2017–2021 гг. (мес.)



**Диаграмма 5**  
Средний срок первого действия экспертизы по полезным моделям за 2017–2021 гг. (мес.)



Таким образом, средняя длительность рассмотрения заявок на изобретения в 2021 году продолжает постепенно сокращаться. Как и в 2020 году, данная тенденция является следствием оптимизации технологического процесса рассмотрения заявок, которая была выполнена на основании результатов проведенной в конце 2019 года научно-исследовательской работы по тематике «Обоснование минимальных сроков регистрации объектов интеллектуальной собственности на основе анализа доступности научно-технической информации».

Как и в 2020 году, в 2021 году повышенное внимание уделяется заявкам на изобретения в области лечения и профилактики коронавирусной инфекции. Всего в указанной области в 2021 году было подано 339 заявок на изобретения, по которым в результате рассмотрения было выдано 90 патентов. Заявки указанной тематики рассматривались в приоритетном порядке. Срок совершения первого действия по заявкам на решения в области лечения и профилактики коронавирусной инфекции составил 26 дней, что в 4 раза меньше, чем срок первого действия по заявкам, рассмотрение которых проводится в обычном порядке.

Динамика выдачи патентов Российской Федерации на изобретения, а также другие статистические данные приведены в таблицах 1.10–1.22 Приложения 1 к Отчету

В 2021 году количество поданных заявок на полезные модели практически соответствовало количеству заявок, поданных 2020 году (в 2021 году было подано на 1,3% заявок меньше, чем в 2020 году).

Уменьшение количества заявок, подаваемых иностранными заявителями, наблюдалось в течение 2021 года и составило 38,7% по сравнению с 2020 годом (206 и 336 соответственно).

При этом российские заявители сохранили темпы подачи заявок на полезные модели и подали в 2021 году сравнимое с 2020 годом количество заявок (8873 и 8859 соответственно).

Сохранение поступления заявок на полезные модели в 2021 году обусловило рост количества заявок, по которым завершено рассмотрение,— в 2021 году было завершено рассмотрение заявок на полезные модели на 21,9% больше, чем в 2020 году. Как следствие, в 2021 году количество выданных патентов на полезные модели по сравнению с 2020 годом показало рост — по сравнению с 2020 годом рост количества выданных патентов составил 3,1%.

Средняя длительность рассмотрения заявок на полезные модели в 2021 году по сравнению с 2020 годом увеличилась на 18% и составила 1,31 месяца (в 2020 году — 1,11 месяца).

Также в 2021 году средний срок первого действия экспертизы увеличился на 9,8% — на конец года он составил 1,12 месяца (в 2020 году — 1,02 месяца) (см. диаграмму 5).

Таким образом, как и в предыдущие периоды, рассмотрение заявок на полезные модели осуществляется в установившемся предельном технологическом режиме

Так же как и заявки на изобретения, заявки на полезные модели, которые характеризуют решения в области лечения и профилактики коронавирусной инфекции, рассматривались в приоритетном режиме. Всего в этой области в 2021 году было подано 120 заявок на полезные модели. В результате их рассмотрения было выдано 43 патента. Средний срок совершения первого действия по заявкам на полезные модели, характеризующим решения в области лечения и профилактики коронавирусной инфекции, так же как и при рассмотрении заявок на изобретения, составляет 26 дней, что в 1,3 раза меньше, чем срок первого действия при рассмотрении заявок на полезные модели в обычном режиме.

Динамика выдачи патентов Российской Федерации на полезные модели, а также другие статистические данные приведены в таблицах 1.23–1.32 Приложения 1 к Отчету.

## **ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБРАЗЦА**

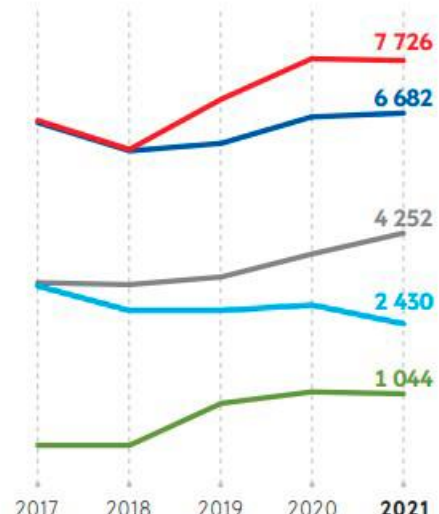
В 2021 году произошло незначительное снижение поступления заявок на промышленные образцы. Вместе с тем такое снижение наблюдается только в отношении заявок, поданных в соответствии с Женевским актом Гаагского соглашения о международной регистрации промышленных образцов (далее — Женевский акт Гаагского соглашения).

В 2021 году подано 7726 заявок на промышленные образцы, что на 14 заявок меньше по сравнению с 2020 годом. Данное снижение составляет 0,2% по сравнению с показателями 2020 года. Из них 6682 заявки поданы по национальной процедуре и 1044 заявки — в соответствии с Женевским актом Гаагского соглашения. Таким образом, по национальной процедуре поступление заявок увеличилось на 1%, а в соответствии с Женевским актом Гаагского соглашения уменьшилось на 6%. Снижение поступления международных регистраций, как предполагается, в значительной степени связано с негативным влиянием на экономику большинства договаривающихся сторон Гаагской системы последствий от распространения коронавирусной инфекции COVID-19.

Незначительный рост заявок, поданных по национальной процедуре, в большей степени обеспечен за счет увеличения в 2021 году количества заявок, поданных российскими заявителями. Такой показатель в отчетный период вырос на 11,1%. При этом количество заявок, поданных иностранными заявителями, сократилось на 13,5% (см. диаграмму 6).

**Диаграмма 6**  
Количество поданных заявок на промышленные образцы

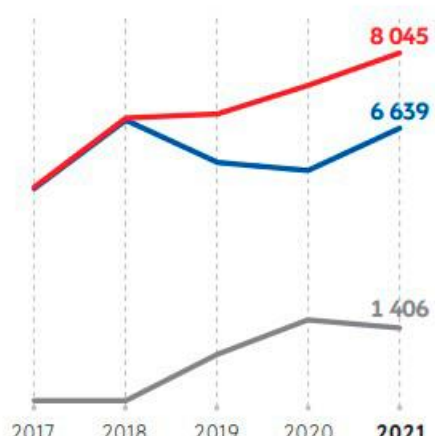
Показатели	2017	2018	2019	2020	2021
Подано заявок в Роспатент, всего	6 487	5 908	6 920	7 740	7 726
По национальной процедуре	6 487	5 908	6 048	6 634	6 682
От российских заявителей	3 263	3 218	3 363	3 824	4 252
От иностранных заявителей	3 224	2 690	2 685	2 810	2 430
В соответствии с Женевским актом Гаагского соглашения	0	0	872	1 106	1 044



В 2021 году завершено рассмотрение 8045 заявок, что на 624 заявки больше по сравнению с 2020 годом. В процентном отношении прирост заявок, по которым завершено рассмотрение, составил 8%, при этом количество рассмотренных заявок, поданных по национальной процедуре, увеличилось на 796 заявок (14%), а количество рассмотренных заявок, поданных в соответствии с Женевским актом Гаагского соглашения, уменьшилось на 172 заявки (11%).

В 2021 году наблюдался рост рассмотренных заявок, поданных по национальной процедуре, относительно общего количества рассмотренных заявок. В 2020 году этот показатель составил 78,7%, в то время как в 2021 году — 82,5% (см. диаграмму 7).

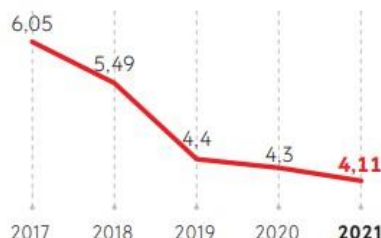
**Диаграмма 7**  
Количество рассмотренных заявок на промышленные образцы



Показатели	2017	2018	2019	2020	2021
Завершено рассмотрение, из них:	5 486	6 824	6 903	7 421	8 045
по национальной процедуре	5 486	6 824	6 003	5 843	6 639
в соответствии с Женевским актом Гаагского соглашения	0	0	900	1 578	1 406

Средняя продолжительность рассмотрения заявок на выдачу патента на промышленный образец на стадии экспертизы по существу в 2021 году составила 4,11 месяца. В целом наблюдается устойчивая тенденция к сокращению среднего срока рассмотрения заявки на промышленный образец на стадии экспертизы по существу (см. диаграмму 8).

**Диаграмма 8**  
Сроки рассмотрения заявок  
на стадии экспертизы  
по существу в 2017–2021 гг.  
(мес.)



В 2021 году количество зарегистрированных промышленных образцов по сравнению с 2020 годом увеличилось на 12,8%. Данный рост во многом обусловлен увеличением на 17,2% количества зарегистрированных промышленных образцов по национальной процедуре.

По национальной процедуре было зарегистрировано 5909 промышленных образцов и 987 промышленным образцам предоставлена правовая охрана в соответствии с Женевским актом Гаагского соглашения (см. диаграмму 9).



Динамика выдачи патентов Российской Федерации на промышленные образцы, а также другие статистические данные приведены в таблицах 1.33–1.38 Приложения 1 к Отчету.

## ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ГЕОГРАФИЧЕСКОГО УКАЗАНИЯ И (ИЛИ) ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНОГО ПРАВА НА ТАКОЕ ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ УКАЗАНИЕ И ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ НАИМЕНОВАНИЯ МЕСТА ПРОИСХОЖДЕНИЯ ТОВАРА И (ИЛИ) ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНОГО ПРАВА НА ТАКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ

В целях популяризации наименования места происхождения товара (НМПТ) и сравнительно нового объекта интеллектуальных прав — географического указания (ГУ) — Роспатентом на протяжении всего текущего года в различных форматах (семинары, вебинары, тематические встречи) проводились мероприятия, посвященные этим важным объектам. Особо в этом ряду следует выделить проведенные специалистами Роспатента 25.03.2021 в Томске и 01–02.12.2021 в Новосибирске обучающие семинары «Региональные бренды России — новые точки роста». Участники семинаров, среди которых были представители региональных бизнес-сообществ, а также все желающие смогли задать интересующие их вопросы об особенностях правовой охраны нового объекта интеллектуальных прав — ГУ, его отличиях от НМПТ, получить навыки заполнения заявок на ГУ и НМПТ, в том числе для подачи заявок на ГУ и НМПТ в электронном виде.

Кроме того, на XXV Международной конференции Роспатента 30.09.2021 проведен круглый стол «Географические указания: успехи первого года», где подведены итоги первого года работы в условиях действия Федерального закона № 230-ФЗ от 26.07.2019 «О внесении изменений в часть четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации и статьи 1 и 23<sup>1</sup> Федерального закона «О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции». Участники круглого стола провели обзор практики применения нового правового регулирования, а также обсудили возможные перспективы совершенствования законодательства в данной области.

В отчетном 2021 году по сравнению с 2020 годом уменьшилось количество заявок, поданных на государственную регистрацию НМПТ и на предоставление исключительного права на такое наименование и заявок на предоставление исключительного права на ранее зарегистрированное НМПТ (далее — заявки на НМПТ), но с учетом поступивших заявок на ГУ (объекта, близкого к НМПТ), общее количество заявок на НМПТ и ГУ составило 118 единиц, что практически соответствует аналогичному показателю 2020 года (122 единицы). Сведения приведены в таблицах 1.39 и 1.40 Приложения 1 к Отчету.

Лидерами по подаче заявок на НМПТ, как и в прошлом году, являются Ставропольский край (14), Алтайский край (6) и Тульская область (6) (см. диаграмму 10).

**Диаграмма 10**

**Динамика подачи заявок на НМПТ по отдельным субъектам Российской Федерации в 2020 и 2021 гг.**

Субъекты РФ, из которых поданы заявки на НМПТ	2020	2021	Субъекты РФ, из которых поданы заявки на НМПТ	2020	2021
Республика Адыгея	1	2	Вологодская область	1	-
Республика Алтай	1	4	Ивановская область	7	-
Республика Дагестан	3	-	Иркутская область	2	-
Республика Ингушетия	-	1	Калужская область	1	2
Карачаево-Черкесская Республика	1	1	Курганская область	-	1
Республика Карелия	1	-	Ленинградская область	3	1
Республика Крым	-	1	Липецкая область	1	1
Республика Марий Эл	2	-	Московская область	2	1
Республика Северная Осетия — Алания	-	3	Нижегородская область	1	1
Республика Чувашия	1	-	Новосибирская область	1	-
Алтайский край	2	6	Оренбургская область	1	1
Краснодарский край	1	4	Ростовская область	-	1
Красноярский край	-	1	Рязанская область	1	-
Ставропольский край	20	14	Сахалинская область	1	-
Ямало-Ненецкий АО	2	-	Тульская область	8	6
Архангельская область	-	1	Тюменская область	1	-
Белгородская область	1	-	Челябинская область	1	-
Брянская область	1	-	Ярославская область	3	3
Волгоградская область	-	1			

Лидером по подаче заявок на ГУ, как и в прошлом 2020 году, является Краснодарский край. Из 58 российских заявок 9 подано заявителями из Краснодарского края (см. диаграмму 11).

### Диаграмма 11

Динамика подачи заявок на ГУ по отдельным субъектам Российской Федерации в 2020 и 2021 гг.

Субъекты РФ, из которых поданы заявки на ГУ	2020	2021*	Субъекты РФ, из которых поданы заявки на ГУ	2020	2021*
Республика Адыгея	3	-	Вологодская область	1	1
Республика Алтай	-	5	Воронежская область	2	1
Республика Башкортостан	2	2	Ивановская область	1	1
Республика Кабардино-Балкарская	2	-	Иркутская область	1	1
Республика Крым	2	3	Калужская область	-	1
Республика Марий Эл	-	1	Курганская область	-	1
Республика Мордовия	-	1	Курская область	1	-
Республика Саха (Якутия)	-	3	Московская область	-	1
Республика Северная Осетия — Алания	-	2	Мурманская область	-	1
Республика Татарстан	2	-	Новосибирская область	-	3
Удмуртская Республика	-	1	Пензенская область	-	1
Алтайский край	2	-	Рязанская область	-	1
Забайкальский край	-	2	Свердловская область	1	-
Краснодарский край	9	9	Смоленская область	4	-
Красноярский край	2	2	Томская область	-	1
Ставропольский край	1	2	Тульская область	-	2
Хабаровский край	1	-	Тюменская область	1	1
Архангельская область	-	1	Челябинская область	-	1
Белгородская область	1	1	Ненецкий автономный округ	-	2
Брянская область	-	3	Москва	1	1
Волгоградская область	-	1	Санкт-Петербург	2	-

\* в 2021 г. поданы 2 заявки с указанием в качестве «Границ географического объекта» одновременно 2 субъектов РФ

Среди заявок, поданных на регистрацию в качестве НМПТ в 2021 году, 14 заявок относятся к обозначениям, ранее не зарегистрированным в качестве НМПТ. Особо следует выделить такие обозначения, как «Семикаракорская керамика», «Романовская игрушка», «Хлудневская глиняная игрушка», «Яблоко Ингушетии», «Крымское мыло». Лидирующую позицию по товарам, в отношении которых испрашивались правовая охрана НМПТ и/или предоставление исключительного права на НМПТ, занимает минеральная вода, далее по количеству заявок идут продукты питания — мед, кондитерские изделия, сыр, алкогольная продукция (см. диаграмму 12).

### Диаграмма 12

Распределение по товарам, в отношении которых в 2021 г.  
испрашивались правовая охрана НМПТ и/или предоставление  
исключительного права на НМПТ (количество заявок)



Среди обозначений, поданных на государственную регистрацию в качестве ГУ в 2021 году, следует выделить такие, как «Казы Горного Алтая», «Белёвская смоква», «Печень трески по-мурмански», «Ордынская роспись», «Урюпинские пуховые изделия», «Якутский хомус», «Ненецкий бубен», «Якутские бриллианты».

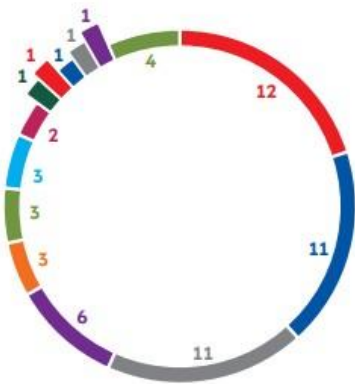
По товарам, в отношении которых испрашивалась правовая охрана ГУ, первую строчку занимает сельскохозяйственная продукция, вторую и третью позиции поделили народные художественные промыслы и алкогольная продукция (см. диаграмму 13).

**Диаграмма 13**

Распределение по товарам, в отношении которых в 2021 г. испрашивалась правовая охрана ГУ (количество заявок)

<b>12</b>	Сельскохозяйственная продукция
<b>11</b>	Народные художественные промыслы
<b>11</b>	Алкогольная продукция
<b>6</b>	Кондитерские изделия
<b>5</b>	Сыр
<b>3</b>	Мороженое

<b>3</b>	Сливочное масло
<b>2</b>	Хлебобулочные изделия
<b>1</b>	Минеральная вода
<b>1</b>	Рыба и рыбная продукция
<b>1</b>	Чай
<b>1</b>	Безалкогольные напитки
<b>1</b>	Мясные изделия
<b>4</b>	Иное



Следует отметить, что за 2021 год в качестве НМПТ и ГУ зарегистрировано 22 обозначения.

В 2021 году количество заявлений на НМПТ и ГУ, поданных от имени иностранных заявителей, по сравнению с прошлым годом (8) уменьшилось (3).

### **ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭЛЕКТРОННЫХ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ МАШИН, БАЗЫ ДАННЫХ, ТОПОЛОГИИ ИНТЕГРАЛЬНОЙ МИКРОСХЕМЫ**

В 2021 году число поданных заявлений по сравнению с 2020 годом увеличилось с 21255 до 25739 заявлений (рост составил 21,1%).

Количество заявлений на государственную регистрацию программ для электронных вычислительных машин (далее — ПрЭВМ) увеличилось на 22,7%, количество заявлений на государственную регистрацию баз данных (далее — БД) увеличилось на 15,4%. В то же время количество заявлений на государственную регистрацию топологий интегральных микросхем (далее — ТИМС) уменьшилось на 25,8%.

При этом необходимо отметить, что рост подачи заявлений произошел, фактически, по всем округам, начиная с Уральского (+13,4% — минимальный рост) и заканчивая Северо-Кавказским (+32,4% — максимальный рост).

Необходимо отметить, что в 2021 году иностранными заявителями подано 119 заявлений, что является более низким показателем, чем в 2020 году (146 заявлений).

В 2021 году выдано 25659 свидетельств ПрЭВМ, БД и ТИМС, что на 4583 больше, чем в 2020 году (+21,7%).

Кроме того, продолжается электронная подача заявлений в отношении ПрЭВМ, БД и ТИМС. Заявок в электронном виде подано 11671, что составляет 45,6% от общего количества поданных заявлений на ПрЭВМ, БД, ТИМС.

При рассмотрении заявлений на государственную регистрацию ПрЭВМ, БД и ТИМС повышенное внимание уделялось соблюдению сроков исполнения административных процедур.

Средняя длительность рассмотрения заявок на ПрЭВМ и БД в 2021 году составила 0,31 месяца (на 0,12 месяца меньше, чем в 2020 году) и 0,33 месяца на ТИМС (на 0,07 месяца меньше, чем в 2020 году). По сравнению с 2019 годом средний срок по ПрЭВМ и БД уменьшился на 0,13 месяцев, а по ТИМС уменьшился на 0,08 месяцев.

Всего на 31 декабря 2021 года действовало 240 610 регистраций.

Динамика выдачи свидетельств на ПрЭВМ, БД, ТИМС, а также другие статистические данные приведены в таблицах 1.41–1.43 Приложения 1 к Отчету.