

Распоряжение результатами интеллектуальной деятельности

Институт статистических исследований и экономики знаний (ИСИЭЗ) НИУ ВШЭ представляет данные о регистрации распоряжений исключительным правом по договорам¹ и переходов исключительного права без заключения договора, осуществляемых на территории России в 2013–2019 гг.

В 2019 г. в Роспатенте зарегистрировано 3257 распоряжений исключительным правом на изобретения, полезные модели и промышленные образцы по договорам о предоставлении права использования, об отчуждении права, о залоге исключительного права и прочим договорам. Их число по сравнению с предыдущим годом увеличилось на 6.4% и впервые превысило максимальное значение 2013 г. (рис. 1).

В течение всего исследуемого периода, за исключением спада 2016 г., наблюдалась позитивная динамика числа патентов, указанных в договорах (рост в 1.4 раза – с 5961 до 8064 за 2013–2019 гг.).

Рис. 1. Регистрация распоряжений исключительным правом по договорам и патенты, в отношении которых зарегистрированы распоряжения (ед.)



Превышение числа распоряжений по договорам о предоставлении права использования над количеством распоряжений по договорам отчуждения прав на патенты составило в 2019 г. 22.3%. Регистрация распоряжений по договорам залога исключительного права остается минимальной: в 2019 г. зарегистрировано 17 таких распоряжений.

Как в распоряжениях, так и в представленных в них патентах основной удельный вес приходится на изобретения (соответственно 61.5 и 53.7%) и полезные модели (30.4 и 29.3%); доля промышленных образцов незначительна (8.1 и 16.9%).

¹ С 01.10.2014 г. в связи с принятием Федерального закона № 35-ФЗ внесены изменения в положения Части четвертой ГК РФ, предусматривающие регистрацию не договоров, а распоряжений исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации по договорам.

С 2013 г. лидирующие позиции по числу распоряжений по договорам в отношении патентов занимают такие области, как энергетика и электротехника, химия и нефтехимия и медицина, доля которых суммарно превышает 40% (табл. 1).

Таблица 1. Регистрация распоряжений исключительным правом по областям техники (ед.)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	3123	2965	2858	2939	2991	3060	3257
I. Строительство, строительные материалы	252	245	226	259	240	247	249
II. Машиностроение, станкостроение, производство инструмента	248	211	205	257	223	222	277
III. Химия, нефтехимия	382	407	406	406	475	510	405
IV. Metallургия	108	100	62	118	89	101	79
V. Электроника, вычислительная техника, приборостроение	216	209	222	315	316	309	342
VI. Легкая, пищевая промышленность	276	200	257	239	192	176	206
VII. Энергетика, электротехника	490	470	511	409	418	459	497
VIII. Медицина	473	439	396	379	429	376	401
IX. Нефтегазодобывающая промышленность	168	135	142	166	146	134	151
X. Прочие	510	549	431	391	463	526	650

В сравнении с предыдущим годом выросло число зарегистрированных в 2019 г. распоряжений исключительным правом в таких областях, как машиностроение, станкостроение и производство инструмента (+24.8%), легкая и пищевая промышленность (+17%), нефтегазодобывающая промышленность (+12.7%), электроника, вычислительная техника и приборостроение (+10.7%), энергетика и электротехника (+8.3%), медицина (+6.6%), строительство и строительные материалы (+0.8%). Снижение отмечалось в металлургии (-21.8%), химии и нефтехимии (-20.6%).

Наибольшую активность в распоряжении исключительным правом по-прежнему проявляют негосударственные организации (в 2019 г. 61.4% от числа продавцов и 88.6% – приобретателей). Доля физических лиц составляла 27.4 и 9.2% соответственно. Вклад государственных организаций остается минимальным: 11.2% лицензиаров и 2.2% лицензиатов.

В 2019 г. по сравнению с предыдущим годом выросло число переходов исключительного права без заключения договора и патентов, в отношении которых поменялся собственник: соответственно на 9.8% (с 235 до 258) и 53.3% (с 1284 до 1969). Практика смены правообладателя производится в порядке универсального правопреемства (в случаях наследования и реорганизации юридического лица), а также при наложении взыскания на имущество правообладателя.



Источники:

Расчеты ИСИЭЗ НИУ ВШЭ по данным Роспатента; результаты проекта «Воздействие науки, технологий и инноваций на структурную трансформацию экономики» тематического плана научно-исследовательских работ, предусмотренных Государственным заданием НИУ ВШЭ.

■ Материал подготовила **Г.С. Сагиева**

Данный материал НИУ ВШЭ может быть воспроизведен (скопирован) или распространен в полном объеме только при получении предварительного согласия со стороны НИУ ВШЭ (обращаться issek@hse.ru). Допускается использование частей (фрагментов) материала при указании источника и активной ссылки на интернет-сайт ИСИЭЗ НИУ ВШЭ (issek.hse.ru), а также на автора материала. Использование материала за пределами допустимых способов и/или указанных условий приведет к нарушению авторских прав.