

ИННОВАЦИОННАЯ АКТИВНОСТЬ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА¹

	2009	2011	2013	2015	2017	2019	2021
Удельный вес малых предприятий, осуществляющих инновационную деятельность, в общем числе обследованных малых предприятий, %	5,7	5,4
Удельный вес малых предприятий, осуществивших технологические инновации, в общем числе обследованных малых предприятий, %	7,2	5,9	4,5	3,0	5,8	5,2	...
Удельный вес инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, работ, услуг малых предприятий, %	5,56	2,25	0,95	0,61	1,70	1,16	1,26
Затраты на инновационную деятельность малых предприятий, млн.рублей	484,5	218,4	141,5	37,5	760,2	236,0	527,2

ЗАТРАТЫ НА ИННОВАЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ²

(тыс. рублей)

	Общие (капитальные и текущие) затраты на инновационную деятельность)	в том числе по источникам финансирования				
		собственные средства предприятия	средства федерального бюджета	средства фондов поддержки научной, научно- технической и инновационной деятельности	прочие средства	в том числе кредиты и займы
2019	235984,6	183353,4	7502,2	40000,0	5129,0	4485,3
2021	527163,6	403724,7	91698,8	100,0	31640,1	14917,1

- 1) По данным формы федерального статистического наблюдения № 2-МП инновация "Сведения об инновационной деятельности малого предприятия", без учета микропредприятий (1 раз в 2 года за нечетные года).
- 2) Начиная с отчета за 2019 год сведения о затратах формируются по двум типам инноваций - продуктовым и процессным (в соответствии с новой редакцией международного руководства по статистическому измерению инноваций, реализуемому ОЭСР совместно с Евростатом (четвертая редакция Руководства Осло)). До 2019 года показывали затраты на технологические инновации, с 2019 общие (капитальные и текущие) затраты на инновационную деятельность.

**ЗАТРАТЫ НА ИННОВАЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ
ПО ВИДАМ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹**

	2019	2021
Общие (капитальные и текущие) затраты на инновационную деятельность, тыс. рублей	235984,6	527163,6
в том числе по видам инновационной деятельности		
исследование и разработка новых продуктов, услуг и методов их производства (передачи), новых производственных процессов	71022,1	89265,0
приобретение машин, оборудования, прочих основных средств, связанных с инновационной деятельностью	92322,8	269977,2
маркетинг и создание бренда	992,0	1748,0
обучение и подготовка персонала, связанные с инновационной деятельностью	781,0	199,0
дизайн	1381,0	5325,0
инжиниринг, включая подготовку технико-экономических обоснований, производственное проектирование и конструкторскую проработку объектов техники и технологий на стадии внедрения инноваций, пробное производство и испытания, монтаж и пуско-наладочные работы, другие разработки (не связанные с научными исследованиями и разработками) новых продуктов, услуг и методов их производства (передачи), новых производственных процессов	20646,3	32660,8
разработка и приобретение программ для ЭВМ и баз данных, связанных с инновационной деятельностью	28258,1	45560,3
приобретение прав на патенты (отчуждение), лицензий на использование изобретений, промышленных образцов, полезных моделей, селекционных достижений, топологии интегральных микросхем и т.п.; патентование (регистрация) результатов интеллектуальной деятельности	1761,3	7302,0
планирование, разработка и внедрение новых методов ведения бизнеса, организации рабочих мест и организации внешних связей	-	4245,1
прочие затраты, связанные с осуществлением инновационной деятельности	18820,0	70881,2
Удельный вес затрат на инновационную деятельность в общем объеме отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами, %	0,41	0,67
Затраты на продуктовые инновации, тыс.руб.	182014,7	474705,5
Затраты на процессные инновации, тыс.руб.	53969,9	52458,1

1) По данным формы федерального статистического наблюдения № 2-МП инновация "Сведения об инновационной деятельности малого предприятия", без учета микропредприятий (1 раз в 2 года за нечетные года). До 2019 года - затраты на технологические инновации. Начиная с отчета за 2019 год сведения о затратах формируются по двум типам инноваций - продуктовым и процессным (в соответствии с новой редакцией международного руководства по статистическому измерению инноваций, реализуемому ОЭСР совместно с Евростатом (четвертая редакция Руководства Осло).