

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ИННОВАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ¹

Инновационная активность малых предприятий промышленного производства

	2019	2021	2023
Удельный вес малых предприятий, осуществляющих инновационную деятельность, в общем числе обследованных малых предприятий, %	5,7	5,4	7,0
Удельный вес малых предприятий, осуществляющих технологические инновации, в общем числе обследованных малых предприятий, %	5,2	5,2	7,5
Удельный вес инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг малых предприятий, %	1,16	1,26	0,93
Затраты на инновационную деятельность малых предприятий, млн рублей	236,0	527,2	730,2

Затраты на инновационную деятельность малых предприятий по источникам финансирования*

	Общие (капитальные и текущие) затраты на инновационную деятельность, тыс. рублей	в том числе по источникам финансирования				
		собственные средства предприятий	средства федерального бюджета	средства бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов	средства фондов поддержки научно, научно-технической и инновационной деятельности	прочие средства
2019	235984,6	183353,4	7502,2	-	40000,0	5129,0
2021	527163,6	403724,7	91698,8	100,0	-	31640,1
2023	730170,6	618883,4	4613,0	100,0	66636,5	39937,7

* 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.

¹ По данным формы федерального статистического наблюдения № 2-МП инновация «Сведения об инновационной деятельности малого предприятия», без учета микропредприятий. Форма разрабатывается 1 раз в 2 года.

Затраты на инновационную деятельность малых предприятий по видам инновационной деятельности*

	2019	2021	2023
Общие (капитальные и текущие) затраты на инновационную деятельность, тыс. рублей	235984,6	527163,6	730170,6
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	145336,5
приобретение машин, оборудования, прочих основных средств, связанных с инновационной деятельностью	92322,8	269977,2	480377,5
маркетинг и создание бренда	992,0	1748,0	1230,0
обучение и подготовка персонала, связанные с инновационной деятельностью	781,0	199,0	1843,5
дизайн	1381,0	5325,0	3074,0
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	74880,2
разработка и приобретение программ для ЭВМ и баз данных, связанных с инновационной деятельностью	28258,1	45560,3	5299,0
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	2634,5
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	15495,4
Удельный вес затрат на инновационную деятельность в общем объеме отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами, %	0,41	0,67	0,64
Затраты на продуктовые инновации, тыс. рублей	182014,7	474705,5	518156,0
Затраты на процессные инновации, тыс. рублей	53969,9	52458,1	212014,6
* 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.			

При опубликовании ссылка
на Башкортостанстат обязательна