

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Уровень инновационной активности организаций ² , %	11,1	9,1	7,3	14,0	12,4	10,3	25,1	21,2	14,8
Удельный вес организаций, осуществлявших технологические инновации, ² %	10,0	7,9	6,2	19,1	17,7	20,8	33,5	26,3	22,7
Отгружено инновационных товаров, работ, услуг, млн рублей	44702,1	139331,3	122263,7	109688,9	143745,5	152873,1	150637,9	202445,2	128177,5
Удельный вес инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, работ, услуг, %	5,5	10,7	8,4	7,0	6,3	6,5	7,9	8,0	5,1
Удельный вес затрат на инновационную деятельность в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг, %	0,9	2,0	2,0	1,9	1,3	1,2	1,4	0,8	1,0
Затраты на инновационную деятельность организаций ³ , млн рублей	6950,1	25320,7	28932,4	29888,7	29251,8	28961,8	25915,7	20819,6	25856,8
Удельный вес организаций, осуществляющих инновации, направленные на улучшение экологии, %	6,1	1,1	...	0,8	...	0,7	...	1,4	...
Специальные затраты, связанные с инновациями, направленными на улучшение экологии, млн рублей	150,9	15,5	...	278,2	...	136,5	...	384,2	...

¹ По данным формы федерального статистического наблюдения № 4-инновация «Сведения об инновационной деятельности организации».

² Показатель рассчитан в соответствии с международными рекомендациями по статистическому измерению инноваций, реализуемому ОЭСР совместно с Евростатом (Руководство Осло). С 2010 до 2017 года в соответствии с 3 редакцией Руководства Осло, начиная с пересчета за 2017 год в соответствии с 4 редакцией Руководства Осло.

³ 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)).