

Информация о выполнении основных показателей Стратегии инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года, характеризующих затраты на инновации, объем инновационной продукции, инновационную и патентную активность

Наименование показателя	2010г. (факт)	2011г. (факт)	2012г. (факт)	2013г. (факт)	2014г. (факт)	2015г. (факт)	2016г. (факт)	2017г. (факт)	2018г. (факт)	2019г. (факт)	2020г. (план)	2020 г. (прогноз) ¹
Коэффициент изобретательской активности (число отечественных патентных заявок на изобретения, поданных в России, в расчете на 10 тыс. чел. населения), единиц	2,01	1,85	2,00	2,00	1,65	2,00	1,83	1,55	1,70	1,59	2,80	1,55
Доля организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем количестве организаций, %	7,90	8,90	9,10	8,90	8,80	8,30	7,30	20,8 (7,5) ²	19,80	21,60	25,00	21,72
Доля инновационных товаров, работ, услуг, в общем объеме экспорта товаров, работ, услуг организаций промышленного производства, %	4,50	8,80	12,10	13,70	11,50	8,90	8,40	7,10	6,60	5,20	15,00	4,88
Интенсивность затрат на технологические инновации организаций промышленного производства (доля затрат на технологические инновации в общем объеме затрат на производство отгруженных товаров, выполненных работ, услуг организаций промышленного производ-	-	1,50	1,80	2,20	2,10	1,80	1,80	1,70	1,50	1,60	2,50	1,63

¹ Прогнозное значение на 2020 год с учетом среднегодовых темпов роста

² Значение показателя по Российской Федерации за 2017 год рассчитано по старой методологии (приказ Росстата от 21.02.2013 № 70) и составило 7,5%; 9,6%; 5,6% соответственно. При пересчете по обновленной методологии (приказ Росстата от 20.12.2019 № 788), показатель за 2017 год увеличивается до 20,8%; 19,6%; 9,4% соответственно. При этом наблюдается тенденция снижения показателя в 2018 году по отношению к 2017 году.

Наименование показателя	2010г. (факт)	2011г. (факт)	2012г. (факт)	2013г. (факт)	2014г. (факт)	2015г. (факт)	2016г. (факт)	2017г. (факт)	2018г. (факт)	2019г. (факт)	2020г. (план)	2020 г. (прогноз) ¹
ства), %												
Доля инновационных товаров, работ, услуг, в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг организаций промышленного производства, %	4,90	6,10	7,80	8,90	8,21	7,90	8,40	6,70	6,00	6,10	25,00	6,12
Доля инновационных товаров, работ, услуг, новых для рынка сбыта организаций, в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг организаций промышленного производства, %	0,80	0,60	1,10	1,10	1,10	0,90	1,00	1,30	0,90	0,64	8,00	0,65
Доля новых для мирового рынка инновационных товаров (работ, услуг), в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг организаций промышленного производства, %	0,03	0,06	0,06	0,02	0,01	0,30	0,10	0,20	0,20	0,30	0,28	0,33

Наименование показателя	2010г. (факт)	2011г. (факт)	2012г. (факт)	2013г. (факт)	2014г. (факт)	2015г. (факт)	2016г. (факт)	2017г. (факт)	2018г. (факт)	2019г. (факт)	2020г. (план)	2020 г. (прогноз) ¹
Совокупный уровень инновационной активности организаций промышленного производства (доля организаций промышленного производства, осуществляющих технологические, организационные и (или) маркетинговые инновации, в общем количестве таких организаций), %	10,80	11,10	11,10	10,90	10,90	10,60	10,50	17,8 (10,6) ³	15,60	15,10	60,00	14,39
Внутренние затраты на исследования и разработки, в процентах от валового внутреннего продукта, %	1,13	1,02	1,05	1,03	1,07	1,10	1,10	1,11	1,00	1,03	3,00	1,05

³ Значение показателя по Российской Федерации за 2017 год, рассчитанное по старой методологии, составило 10,6%. При пересчете по обновленной методологии (приказ Росстата от 27.12.2019 № 818), показатель за 2017 год увеличивается до 17,8%. При этом, наблюдается тенденция снижения показателя в 2018 году по отношению к 2017 году.