

О создании и использовании передовых технологий в 2021г.

В 2021 году 174 организации использовали в своем производстве 3514 передовых технологий. Созданием передовых производственных технологий занимались 3 организации, за год ими были созданы 9 производственных технологий, которые являлись новыми для России (не имеющие отечественных аналогов).

Основные группы передовых производственных технологий приведены в таблице:

Наименование групп передовых производственных технологий	Используемые технологии по периодам начала внедрения:					Число разработанных передовых производственных технологий
	всего	до 1 года	от 1 до 3 лет	от 4 до 5 лет	от 6 и более лет	
Число передовых производственных технологий - всего	3514	208	860	558	1888	9
Проектирование и инжиниринг	423	26	50	62	285	-
Производство, обработка и сборка	1036	49	155	213	619	4
Технологии автоматизированной идентификации, наблюдения и/или контроля	389	29	71	74	215	1
Связь, управление и геоматика	898	31	447	101	319	1
Производственная информационная система и автоматизация управления производством	309	28	50	46	185	1
Технологии промышленных вычислений и больших данных	88	17	27	12	32	-
«Зеленые технологии»	107	7	22	17	61	1
Технологии для обеспечения энергоэффективности	-	-	-	-	-	-
Передовые методы организации и управления производством	264	21	38	33	172	1

[инфографика](#)