**10-летие науки и технологий: основные задачи**

26 апреля 2022

[Дарья Федорова](https://www.garant.ru/ia/aggregator/?tag_id=5041)

|  |
| --- |
|  |
|  |

Президент РФ **Владимир Путин** подписал Указ от 25 апреля 2022 г. № 231, в соответствии с которым 2022 – 2031 годы в России объявлены 10-летием науки и технологий[1](https://www.garant.ru/news/1540858/" \l "sdfootnote1sym).

В качестве основных задач его проведения определены:

* привлечение талантливой молодежи в сферу исследований и разработок;
* содействие вовлечению исследователей и разработчиков в решение важнейших задач развития общества и страны;
* повышение доступности информации о достижениях и перспективах российской науки для граждан РФ.

Правительству РФ поручено в трехмесячный срок утвердить план мероприятий 10-летия науки и технологий. Региональным органам государственной власти, в свою очередь, предписано принять участие в реализации этого плана, а также разработать и утвердить свои программы мероприятий.

Напомним, по инициативе главы государства 2021 год [был объявлен](https://base.garant.ru/400126172/) Годом науки и технологий. "Думаю, будет правильно, если Год науки и технологий станет началом в России целого научного десятилетия, которое послужит стимулом для дальнейшего развития просвещения. Уверен, это решение поддержат все политические и общественные силы", – подчеркнул[2](https://www.garant.ru/news/1540858/" \l "sdfootnote2sym) Владимир Путин в ходе совместного заседания Государственного Совета и Совета при Президенте РФ по науке и образованию, состоявшегося 24 декабря 2021 года.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[1](https://www.garant.ru/news/1540858/" \l "sdfootnote1anc) С Указ Президента РФ от 25 апреля 2022 г. № 231 "Об объявлении в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий" можно ознакомиться на официальном интернет-портале правовой информации (http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202204250022?index=0&rangeSize=1).  
[2](https://www.garant.ru/news/1540858/" \l "sdfootnote2anc) С информацией можно ознакомиться на официальном сайте Минобрнауки России (https://www.minobrnauki.gov.ru/press-center/news/?ELEMENT\_ID=45394).

**Теги:**[инновации](https://www.garant.ru/ia/aggregator/?tag_id=366)**,**[информационные технологии](https://www.garant.ru/ia/aggregator/?tag_id=315)**,**[образование и наука](https://www.garant.ru/ia/aggregator/?tag_id=262)**,**[цифровая экономика](https://www.garant.ru/ia/aggregator/?tag_id=3464)**,**[Президент РФ](https://www.garant.ru/ia/aggregator/?tag_id=18)**,**[Владимир Путин](https://www.garant.ru/ia/aggregator/?tag_id=112)

**Источник:**[ГАРАНТ.РУ](https://www.garant.ru/news/source/3374/)