

Показатели инновационной деятельности

Выполнила
Захарова В.А., гр. 885-М

**Показатели
инновационной
активности региона**

Затраты бюджета на
технологические
инновации по
субъектам
Российской
Федерации, млн. руб.

| № | Субъект РФ | 2015 |
|----|-------------------------|----------|
| 1 | г. Москва | 190334,7 |
| 2 | Московская область | 134313,9 |
| 3 | г. Санкт-Петербург | 67845,1 |
| 4 | Тюменская область | 64430,0 |
| 5 | Самарская область | 61181,3 |
| 6 | Красноярский край | 60049,8 |
| 7 | Нижегородская область | 55695,4 |
| 8 | Республика Татарстан | 53353,8 |
| 9 | Сахалинская область | 51041,3 |
| 10 | Пермский край | 45924,5 |
| 11 | Свердловская область | 39669,3 |
| 12 | Омская область | 34446,8 |
| 13 | Ростовская область | 31609,9 |
| 14 | Волгоградская область | 30705,2 |
| 15 | Республика Башкортостан | 25320,7 |
| 16 | Иркутская область | 18735,6 |
| 17 | Челябинская область | 14891,0 |
| 18 | Саратовская область | 14846,7 |
| 19 | Ленинградская область | 12639,3 |
| 20 | Ярославская область | 11669,5 |
| 21 | Томская область | 11634,6 |

Выдано патентов на
изобретения по
субъектам
Российской
Федерации, единиц

| № | Регион | Выдано патентов на изобретения, единиц |
|----|-------------------------|--|
| 1 | г. Москва | 6 594 |
| 2 | г. Санкт-Петербург | 1 521 |
| 3 | Московская область | 1 245 |
| 4 | Республика Татарстан | 882 |
| 5 | Республика Башкортостан | 737 |
| 6 | Воронежская область | 588 |
| 7 | Ростовская область | 562 |
| 8 | Новосибирская область | 524 |
| 9 | Свердловская область | 509 |
| 10 | Краснодарский край | 493 |
| 11 | Самарская область | 488 |
| 12 | Томская область | 404 |

Российский региональный инновационный индекс



Итоговый индекс –
РРИИ –
формируется как
среднее
арифметическое
нормализованных
значений всех
включенных в
рейтинг показателей

| № | Регион | Значение РРИИ, 2014 г. |
|----|--------------------------|------------------------------|
| 1 | Республика Татарстан | 0,5625 |
| 2 | Москва | 0,5530 |
| 3 | Санкт-Петербург | 0,5413 |
| 4 | Республика Мордовия | 0,4930 |
| 5 | Калужская область | 0,4812 |
| 6 | Нижегородская область | 0,4749 |
| 7 | Томская область | 0,4652 |
| 8 | Чувашская республика | 0,4645 |
| 9 | Хабаровский край | 0,4498 |
| 10 | Пензенская область | 0,4411 |

Показатели инновационной активности предприятия

- 1) Количество патентов, выданное предприятию на изобретения (шт.);
- 2) Инновационный потенциал предприятия. Данный показатель отражает долю стоимости инвестиционных проектов инновационного характера (ИПк) в общей стоимости всех инвестиционных проектов предприятия (ИПобщ):
$$\text{Ипп} = (\text{ИПк} / \text{ИПобщ}) * 100\%$$
- 3) Доля сотрудников организации, занятых в научно-исследовательских (НИР) и опытно-конструкторских работах (ОКР):
$$\text{Д нир и окр} = (\text{Чно} / \text{Чср}) * 100\%$$
- 4) Удельные затраты на НИОКР в объеме продаж, которые характеризуют показатель наукоемкости продукции фирмы.

**Спасибо за
внимание**