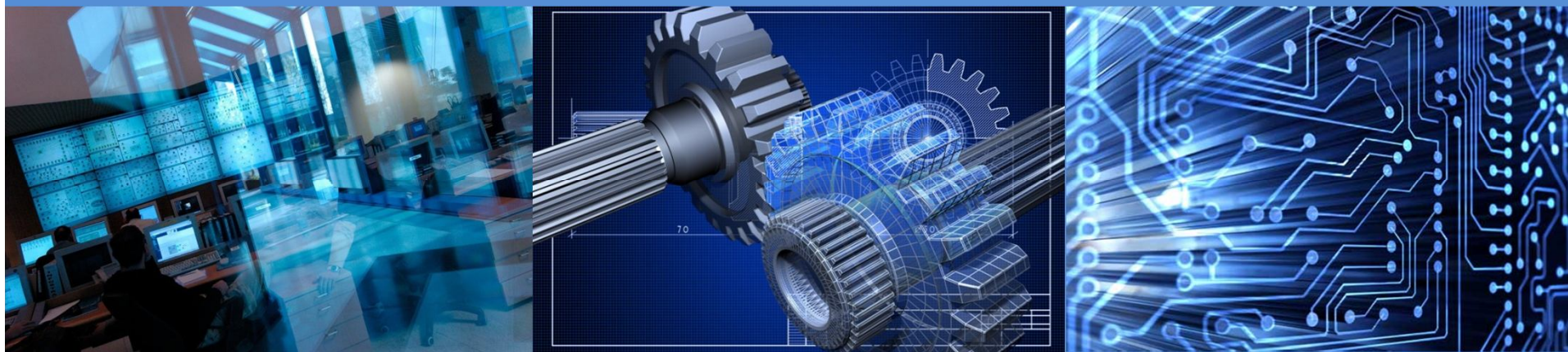


**МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ**  
**постановления Правительства**  
**Российской Федерации**  
**от 14 ноября 2014 г. № 1200**

*(в ред. от 11 мая 2015 г. № 457)*

**«Об утверждении Правил предоставления субсидий из  
федерального бюджета российским операторам услуг на  
возмещение части затрат на приобретение  
специализированного инженерингового программного  
обеспечения с целью повышения доступности  
специализированного инженерингового программного  
обеспечения для конечных пользователей индустрии  
инжиниринга и промышленного дизайна»**



**Департамент стратегического развития и проектного управления**

Постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2014 г. № 1200 утверждены **правила предоставления субсидий** из федерального бюджета российским операторам услуг на возмещение части затрат на приобретение **специализированного инженерингового программного обеспечения с целью повышения доступности специализированного инженерингового программного обеспечения для конечных пользователей индустрии инженеринга и промышленного дизайна\***.

Субсидии предоставляются **при условии предоставления операторами скидки пользователям** при приобретении ими по сублицензионным договорам специализированного инженерингового программного обеспечения.

Государственная поддержка оказывается в рамках реализации основного мероприятия «Развитие компьютерного инженеринга» подпрограммы «Развитие инженеринговой деятельности и промышленного дизайна» государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности».



\*Постановлением Правительства Российской Федерации от 11 мая 2015 г. внесены изменения в Правила предоставления субсидии.

## Российские операторы услуг -

- юридические лица или индивидуальные предприниматели, обладающие в соответствии с лицензионными договорами правом предоставлять право использования специализированного инжинирингового программного обеспечения конечным пользователям индустрии инжиниринга и промышленного дизайна.

## Специализированное инжиниринговое ПО -

- программный комплекс, предназначенный для решения таких инженерных задач, как проектирование на всех или отдельных стадиях проектирования объектов и их составных частей, расчет, анализ и симуляция физических процессов, а также подготовка технологического процесса производства.

## Конечные пользователи индустрии инжиниринга и промышленного дизайна -

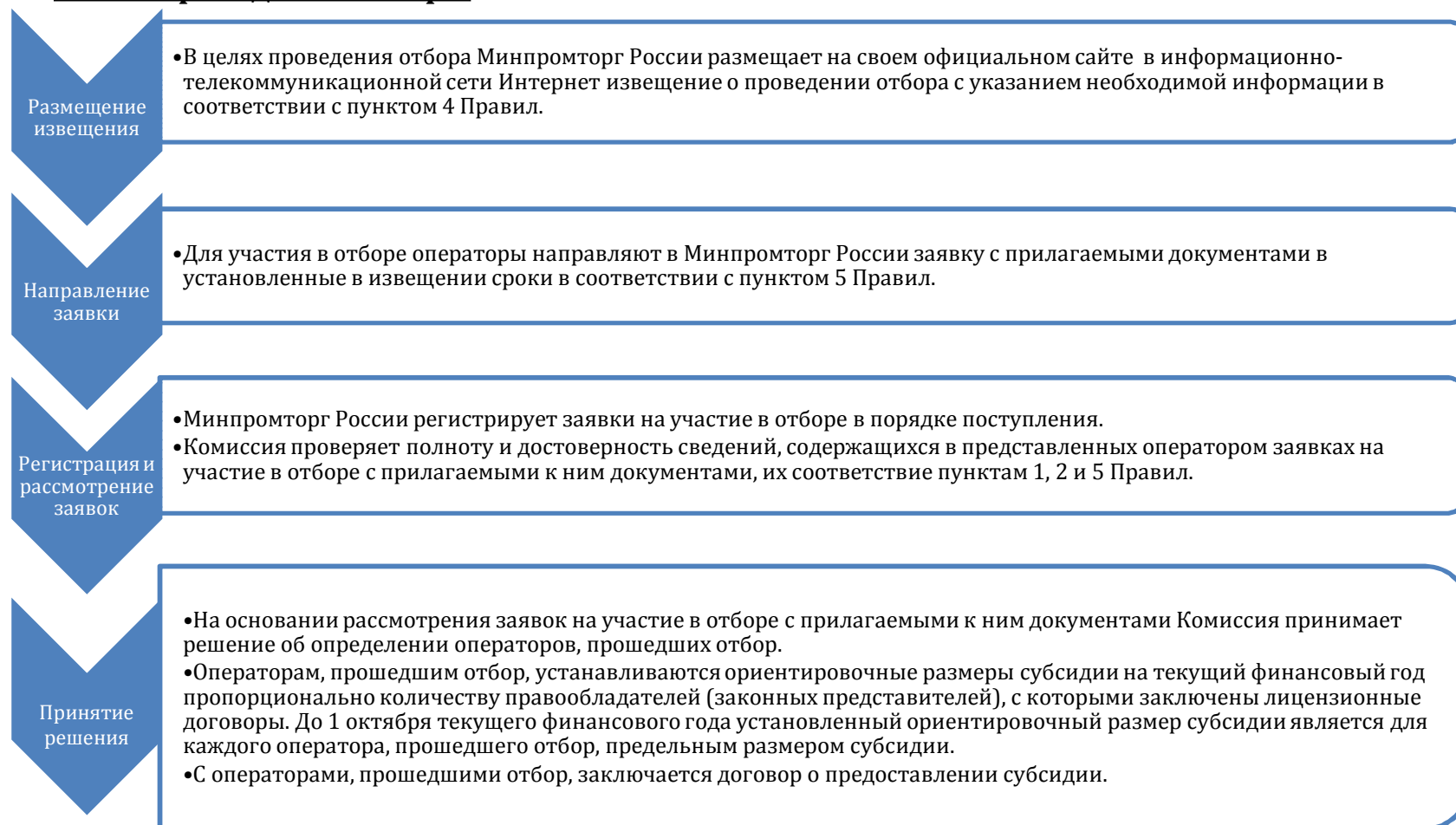
- российские юридические лица или индивидуальные предприниматели, соответствующие следующим критериям:
  - ✓ *средняя численность работников пользователя за предшествующий календарный год составляет не более 250 человек;*
  - ✓ *значение выручки пользователя от реализации товаров (работ, услуг) за предшествующий календарный год без учета НДС составляет не более 1 млрд. рублей;*
  - ✓ *пользователь осуществляет все или один из видов инжиниринговой деятельности, определенных абзацами шестым-десятым пункта 2 Правил.*

**Таким образом, реализация указанного инструмента государственной поддержки направлена на повышение доступности специализированного инжинирингового ПО малым и средним инжиниринговым и дизайнерским компаниям.**

# Порядок проведения отбора операторов

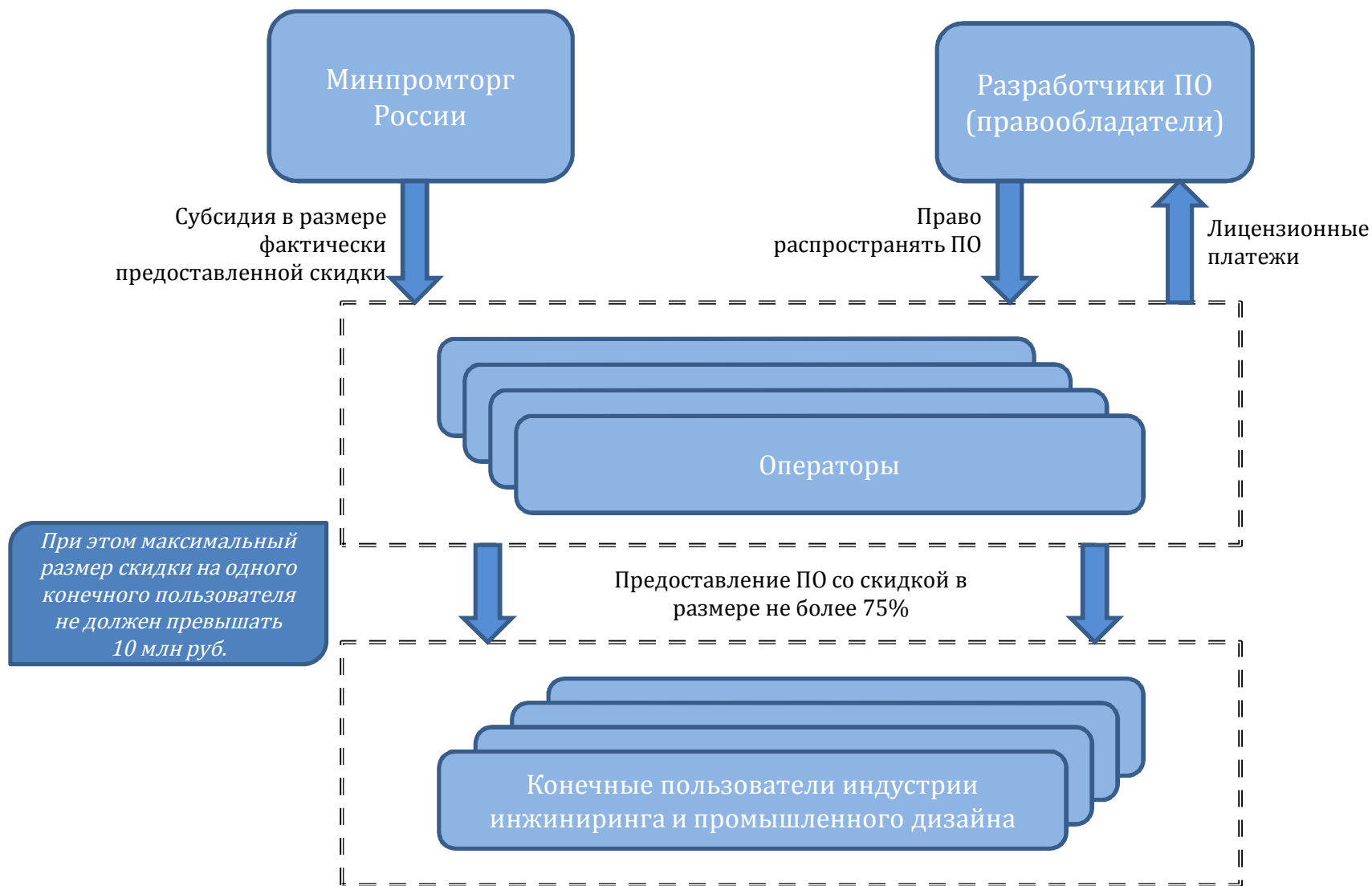
Субсидии предоставляются **операторам, прошедшим отбор** на право получения субсидии. Отбор проводится **не менее одного раза** в год Минпромторгом России.

## Этапы проведения отбора:



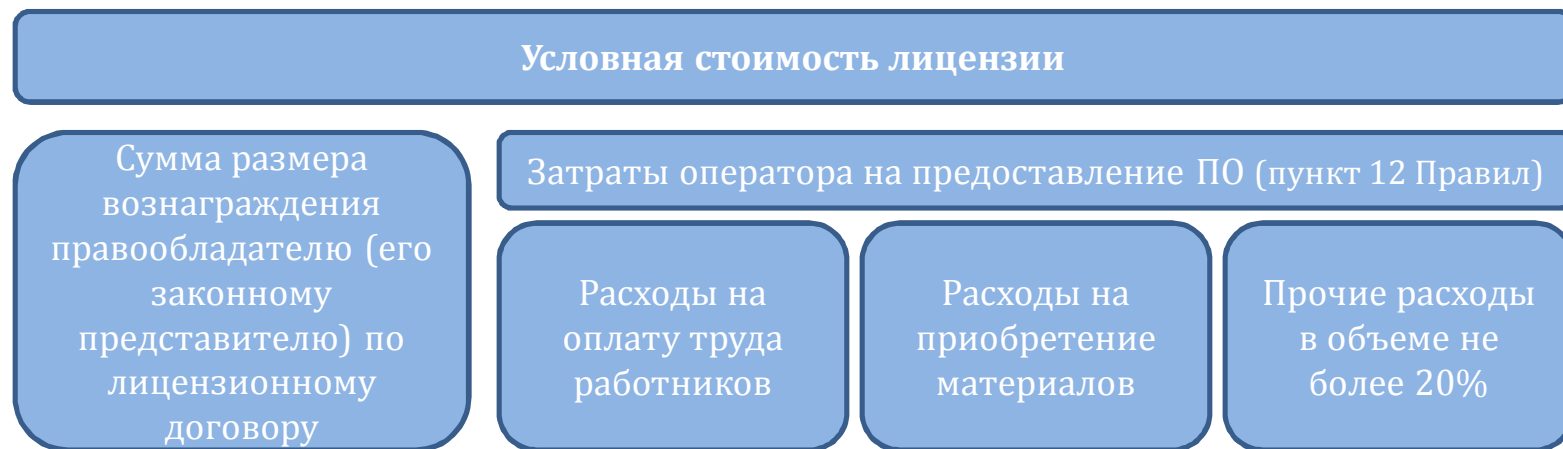
По результатам оценки эффективности осуществления затрат операторов и степени достижения ими показателей результативности предоставления субсидии, определенных в пункте 21 Правил, Комиссия по итогам первых трех кварталов текущего финансового года уточняет ориентировочный размер субсидии в соответствии с методикой уточнения ориентировочного размера субсидии согласно приложению № 4 к Правилам.

# Порядок предоставления субсидии



Субсидия предоставляется **в размере фактически предоставленной скидки пользователю** от условной стоимости лицензии по sublicензионному договору, **но не более 75 процентов условной стоимости лицензии.**

**Условная стоимость лицензии** рассчитывается как **сумма размера вознаграждения правообладателю** (его законному представителю) по лицензионному договору и **размера затрат оператора** на предоставление пользователям специализированного инжинирингового программного обеспечения, но не более 15 процентов указанного размера вознаграждения правообладателю (его законному представителю) по лицензионному договору.



**Контактное лицо:**

• **Абдулбариева Эльнара Рафиковна**

тел.: (495) 632-85-97, e-mail: [abdulbarieva@minprom.gov.ru](mailto:abdulbarieva@minprom.gov.ru)

109074, г. Москва, Китайгородский проезд, дом 7

[www.minpromtorg.gov.ru](http://www.minpromtorg.gov.ru)