



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

«22» октября 2015 г.

№ Р-180

Москва

Об утверждении методики расчета и планирования Министерством образования и науки Российской Федерации внутренних затрат на исследования и разработки в рамках реализации государственных программ Российской Федерации

В целях определения Министерством образования и науки Российской Федерации подходов к формированию прогнозных оценок объемов внутренних затрат на исследования и разработки в рамках реализации государственных программ Российской Федерации:

1. Утвердить прилагаемую методику расчета и планирования Министерством образования и науки Российской Федерации внутренних затрат на исследования и разработки в рамках реализации государственных программ Российской Федерации (далее – Методика).

2. Департаменту стратегии, анализа и прогноза (Андрушаку Г.В.) совместно с Департаментом науки и технологий (Салиховым С.В.) обеспечить:

проведение оценки объемов внутренних затрат на исследования и разработки (далее – ВЗИР), прогнозных оценок показателя ВЗИР в целом по Российской Федерации, в том числе, за счет бюджетных и внебюджетных источников, а также распределение ВЗИР за счет внебюджетных источников в разрезе государственных программ Российской Федерации, в рамках которых предусмотрены ассигнования

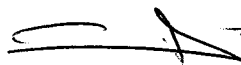
федерального бюджета на проведение фундаментальных и прикладных исследований, в соответствии с Методикой;

проведение расчетов по Методике в рамках ежегодной корректировки государственной программы Российской Федерации «Развитие науки и технологий» на 2013-2020 годы, а также отражение полученных результатов в составе дополнительных и обосновывающих материалов государственной программы Российской Федерации «Развитие науки и технологий» на 2013-2020 годы.

3. Департаменту стратегии, анализа и прогноза (Андрущак Г.В.) обеспечить размещение настоящего распоряжения на официальном сайте Министерства образования и науки Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Заместитель Министра



А.Б. Повалко

УТВЕРЖДЕНА
распоряжением Министерства образования
и науки Российской Федерации
от «22» октября № Р-180

МЕТОДИКА

расчета и планирования Министерством образования и науки Российской Федерации внутренних затрат на исследования и разработки в рамках реализации государственных программ Российской Федерации

1. Настоящая Методика определяет подходы к формированию Министерством образования и науки Российской Федерации прогнозных оценок объемов внутренних затрат на исследования и разработки (далее – ВЗИР) в рамках реализации государственных программ Российской Федерации.

В соответствии с подпунктом «в» пункта 2 перечня поручений Президента Российской Федерации по итогам заседания Совета при Президенте Российской Федерации по науке и образованию 24 июня 2015 г. от 14 июля 2015 г. № Пр-1369 результаты расчетов по настоящей Методике отражаются в государственной программе Российской Федерации «Развитие науки и технологий» на 2013-2020 годы (далее – государственная программа) в составе дополнительных и обосновывающих материалов.

2. Оценка объемов ВЗИР в Российской Федерации осуществляется с учетом:

а) информации, представленной в актуальных на момент проведения расчетов документах Министерства экономического развития Российской Федерации: Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации; Сценарные условия, основные параметры прогноза социально-экономического развития Российской Федерации и предельные уровни цен (тарифов) на услуги компаний инфраструктурного сектора; Прогноз долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации и соответствующие сценарные условия;

б) актуальных на момент проведения расчетов сведений Федеральной службы государственной статистики об основных макроэкономических показателях российской экономики и сводных данных о результатах экономической деятельности в Российской Федерации, а также информации о внутренних затратах на исследования и разработки на основании формы федерального статистического

наблюдения № 2-наука «Сведения о выполнении научных исследований и разработок», утвержденной приказом Федеральной службы государственной статистики от 3 августа 2015 г. № 357 «Об утверждении статистического инструментария для организации федерального статистического наблюдения за численностью, условиями и оплатой труда работников, деятельностью в сфере образования, науки, инноваций и информационных технологий» (далее - форма федерального статистического наблюдения № 2-наука).

Актуальными сведениями по источникам данных, перечисленных в пункте 2 настоящей Методики, признаются сведения, доступные и имеющиеся в наличии для проведения расчетов не позднее, чем за 2 недели до направления проекта государственной программы на согласование заинтересованным федеральным органам исполнительной власти.

Сведения о сценариях, в соответствии с которыми используются прогнозные значения отдельных показателей прогнозов и сценарных условий Министерства экономического развития Российской Федерации, применяющихся в рамках настоящей Методики, указываются при отражении в государственной программе результатов соответствующих расчетов.

3. Прогнозные оценки показателя ВЗИР в целом по Российской Федерации рассчитываются в разрезе бюджетных и внебюджетных источников.

4. Прогнозные оценки показателя ВЗИР в целом по Российской Федерации за счет бюджетных источников определяются следующим образом.

4.1. В пределах действующего на момент проведения расчетов федерального закона о федеральном бюджете прогнозные оценки определяются по следующей формуле:

$$\text{ВЗИР}_t^B = \text{ВЗИР}_{t-1}^B \cdot \text{ИЗИФБ}_{t/t-1}, \text{ где:}$$

ВЗИР_t^B – ВЗИР за счет бюджетных средств в периоде t ; в качестве начального значения данного показателя используются актуальные сведения Федеральной службы государственной статистики, полученные в рамках формы федерального статистического наблюдения № 2-наука;

$\text{ИЗНФБ}_{t/t-1}$ – индекс изменения затрат на (прикладные и фундаментальные) исследования в федеральном бюджете в периоде t по отношению к периоду $t - 1$ согласно действующему федеральному закону о федеральном бюджете, а также отчетов об исполнении федерального бюджета.

Затраты федерального бюджета на (прикладные и фундаментальные)

исследования рассчитываются, как сумма ассигнований на фундаментальные исследования, а также ассигнований на прикладные исследования по всем разделам, отражающим расходы в открытой части федерального бюджета.

4.2. За пределами действующего на момент проведения расчетов федерального закона о федеральном бюджете прогнозные оценки определяются по следующей формуле:

$$\text{ВЗИР}_t^B = \text{ВЗИР}_{t-1}^B \cdot \text{ИВВП}_{t/t-1}, \text{ где:}$$

в качестве начального значения показателя ВЗИР_t^B используются оценки, полученные для последнего периода в рамках пункта 4.1 настоящей Методики;

$\text{ИВВП}_{t/t-1}$ – индекс изменения валового внутреннего продукта на (согласно соответствующему прогнозу Министерства экономического развития Российской Федерации) в периоде t по отношению к периоду $t - 1$.

5. Прогнозные оценки показателя ВЗИР в целом по Российской Федерации за счет внебюджетных источников определяются следующим образом.

5.1. В пределах действующего на момент проведения расчетов среднесрочного прогноза Министерства экономического развития Российской Федерации используются данные соответствующего прогноза (сценарных условий). В случае отсутствия в указанных документах соответствующих сведений, прогнозирование рассматриваемого показателя осуществляется Министерством образования и науки Российской Федерации по формуле:

$$\text{ВЗИР}_t^B = \text{ПР}_t \cdot \text{КВП}_t, \text{ где:}$$

ВЗИР_t^B – ВЗИР за счет внебюджетных средств в периоде t ;

ПР_t – совокупная прибыль в российской экономике согласно действующему среднесрочному прогнозу Министерства экономического развития Российской Федерации;

КВП_t – коэффициент, характеризующий отношение ВЗИР за счет внебюджетных средств к совокупной прибыли в российской экономике, в периоде t .

5.2. За пределами действующего на момент проведения расчетов среднесрочного прогноза Министерства экономического развития Российской Федерации прогнозирование рассматриваемого показателя осуществляется Министерством образования и науки Российской Федерации по формуле, указанной в пункте 5.1 настоящей Методики. При этом значение используемого показателя ПР_t

рассчитывается по формуле:

$$ПР_t = ПР_{t-1} \cdot ИВВП_{t/t-1}, \text{ где:}$$

$ИВВП_{t/t-1}$ – индекс изменения валового внутреннего продукта на (согласно долгосрочному прогнозу Министерства экономического развития Российской Федерации) в периоде t по отношению к периоду $t - 1$; в качестве начального значения показателя $ПР_t$ используются прогнозные оценки для последнего периода актуального среднесрочного прогноза (сценарных условий) Министерства экономического развития Российской Федерации.

5.3. Определение значения коэффициента $КВП_t$ осуществляется на основании сведений о фактическом объеме ВЗИР за счет внебюджетных источников по данным Федеральной службы государственной статистики, полученным в рамках формы федерального статистического наблюдения № 2-наука по которым проводится расчет начального значения коэффициента $КВП_t$ для периода t , соответствующего наиболее актуальным доступным данным Федеральной службы государственной статистики.

5.3.1. Для периодов от периода, соответствующего наиболее актуальным доступным данным Федеральной службы государственной статистики, и до начала прогнозного периода, значение коэффициента $КВП_t$ устанавливается неизменным.

5.3.2. Для всего периода прогнозирования в рамках государственной программы, Министерство образования и науки Российской Федерации определяет целевой ряд значений данного показателя. Параметры соответствующего ряда указываются Министерством образования и науки Российской Федерации, как ключевой сценарный параметр расчета при отражении в государственной программе показателя ВЗИР.

6. Распределение ВЗИР за счет внебюджетных источников в разрезе государственных программ Российской Федерации, в рамках которых предусмотрены ассигнования федерального бюджета на проведение фундаментальных и прикладных исследований, осуществляется по следующей формуле:

$$ВЗИР_{t,i}^{B,i} = ВЗИР_t^B \cdot ДПИФБ^i, \text{ где:}$$

$ВЗИР_{t,i}^{B,i}$ – объем ВЗИР за счет внебюджетных источников в рамках государственной программы i в период t ;

ДПИФБⁱ – удельный вес бюджетных ассигнований на проведение прикладных исследований за счет средств федерального бюджета, предусмотренных в государственной программе *i*, в общем объеме соответствующих ассигнований федерального бюджета в периоде, соответствующем году, в котором проводятся оценки.

Значения показателя ДПИФБⁱ могут корректироваться для государственных программ Российской Федерации одного ответственного исполнителя (по согласованию с ним) при сохранении суммарного его значения для соответствующих государственных программ Российской Федерации.