



**МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ)**

П Р И К А З

2 июля 2021 г.

Москва

№ 407

Об утверждении отдельных методик расчета показателей федерального проекта «Искусственный интеллект» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»

В целях реализации федерального проекта «Искусственный интеллект» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», а также мониторинга его целевых показателей п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые:

Методику расчета показателя «Количество человек, получивших дополнительное профессиональное образование в области ИИ и смежных областях с использованием механизма персональных цифровых сертификатов» (приложение № 1);

Методику расчета показателя «Удовлетворенность условиями работы в Российской Федерации граждан, заинтересованных в развитии технологий искусственного интеллекта» (приложение № 2);

Методику расчета показателя «Количество компаний – разработчиков ИИ-решений, получивших государственную поддержку в рамках федерального проекта «Искусственный интеллект» (приложение № 3);

Методику расчета показателя «Размер ИИ-сообщества» (приложение № 4).

2. Методики, утвержденные в соответствии с пунктом 1 настоящего приказа, применяются с момента внесения соответствующих показателей в Федеральный план статистических работ, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. № 671-р.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра экономического развития Российской Федерации Федулова В.В.

Министр



М.Г. Решетников

МЕТОДИКА

расчета показателя «Количество человек, получивших дополнительное профессиональное образование в области ИИ и смежных областях с использованием механизма персональных цифровых сертификатов»

I. Общие положения

1. Настоящая Методика предназначена для расчета показателя «Количество человек, получивших дополнительное профессиональное образование в области ИИ и смежных областях с использованием механизма персональных цифровых сертификатов» федерального проекта «Искусственный интеллект» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» (далее – Показатель).

2. Субъектом официального статистического учета, ответственным за формирование официальной статистической информации по Показателю, является Министерство экономического развития Российской Федерации.

3. Формирование официальной статистической информации по Показателю осуществляется на федеральном уровне в целом по Российской Федерации ежеквартально на 30-й рабочий день после отчетного периода, ежегодно – на 30-й рабочий день после отчетного периода. Ежеквартальные данные по Показателю представляются на отчетную дату нарастающим итогом с начала отчетного года. Значение Показателя за год принимается равным значению Показателя по состоянию на конец IV квартала отчетного года.

II. Источник информации и расчет Показателя

4. Источником статистической информации для расчета Показателя являются данные автономной некоммерческой организации «Университет Национальной технологической инициативы 2035» (далее – Оператор) о выпускниках программ дополнительного профессионального образования, обучение по которым проходит с использованием персонального цифрового

сертификата, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24 мая 2021 г. № 776 «Об утверждении Правил предоставления субсидии из федерального бюджета автономной некоммерческой организации «Университет Национальной технологической инициативы 2035» на проведение мероприятий по формированию школьниками и студентами проектов в сфере искусственного интеллекта, обеспечению получения гражданами дополнительного профессионального образования в области искусственного интеллекта и в смежных областях с использованием механизма персональных цифровых сертификатов, разработке и актуализации цифрового решения для учета и развития участников сообществ в сфере искусственного интеллекта».

5. Расчет Показателя осуществляется по данным о численности выпускников с персональным цифровым сертификатом по программам дополнительного профессионального образования за отчетный период.

6. Данные, указанные в пункте 5 настоящей Методики, формируются в электронном виде на основе информации из цифрового решения для учета и развития участников сообществ в сфере искусственного интеллекта.

7. Оператор рассчитывает Показатель и представляет его в Министерство экономического развития Российской Федерации ежеквартально на 20-й рабочий день после отчетного периода, ежегодно – на 20-й рабочий день после отчетного периода.

8. Министерство экономического развития Российской Федерации проверяет данные по Показателю и вносит их в подсистему «Управление национальными проектами» государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет».

III. Алгоритм расчета Показателя

9. Показатель рассчитывается по следующей формуле:

$$\Pi = \sum_{i=1}^N \text{КВ_ДО}i,$$

где:

P – численность человек, получивших дополнительное профессиональное образование в области ИИ и смежных областях с использованием механизма персональных цифровых сертификатов в отчетном периоде, чел.;

i – программа дополнительного профессионального образования, по которой рассчитывается количество выпускников;

N – количество программ дополнительного профессионального образования в отчетном периоде, ед.;

KB_DO_i – численность выпускников i -той программы дополнительного профессионального образования, получивших персональный цифровой сертификат в отчетном периоде, чел.
