Приложение

к приказу Министерства труда и

социальной защиты

Российской Федерации

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2021 г. № \_\_\_\_\_

**МЕТОДИКА  
расчета показателя «Количество субъектов Российской   
Федерации – участников федерального проекта»**

1. Настоящая методика применяется для расчета показателя «Количество субъектов Российской Федерации – участников федерального проекта» (далее –Показатель), включенного в перечень показателей федерального [проекта](https://legalacts.ru/doc/pasport-natsionalnogo-proekta-programmy-proizvoditelnost-truda-i-podderzhka-zanjatosti/#100298) «Содействие занятости», входящего в структуру национального проекта «Демография» (далее – федеральный проект).

2. Число участников федерального проекта в первый год реализации федерального проекта определяется на основании заключенных с субъектами Российской Федерации соглашений о реализации регионального проекта «Содействие занятости» (далее – соглашения).

Показатель рассчитывается путем суммирования количества соглашений субъектов Российской Федерации, которые принимают участие в реализации федерального проекта (нарастающим итогом), по следующей формуле:

base_1_373579_32768

где:

КС – количество привлеченных к участию в реализации федерального проекта субъектов Российской Федерации, единиц;

ai = 1, если у субъекта Российской Федерации i заключено и действует соглашение на территории субъекта Российской Федерации на конец отчетного периода, иначе ai = 0;

S – количество субъектов Российской Федерации, единиц.

3. Источником информации для расчета Показателя являются данные, представленные Федеральной службой по труду и занятости.

4. Единица измерения Показателя – условная единица (код по ОКЕИ – 876).

5. Периодичность предоставления Показателя – ежегодно, срок – до 5 февраля года, следующего за отчетным.

6. Уровень агрегирования информации – по Российской Федерации.

7. Субъектом официального статистического учета, ответственным за формирование официальной статистической информации по Показателю, является Минтруд России.