



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минпромторг России)

ПРИКАЗ

8 мая 2024г.

№ 2024

Москва

**Об утверждении методик расчета показателей федеральных проектов  
«Стимулирование спроса на отечественные беспилотные авиационные  
системы» и «Разработка, стандартизация и серийное производство БАС  
и комплектующих», входящих в состав национального проекта  
«Беспилотные авиационные системы»**

В соответствии с пунктом 16 Положения об организации проектной деятельности в Правительстве Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 31 октября 2018 г. № 1288, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемые методики расчета показателей федеральных проектов «Стимулирование спроса на отечественные беспилотные авиационные системы» и «Разработка, стандартизация и серийное производство БАС и комплектующих», входящих в состав национального проекта «Беспилотные авиационные системы».

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра промышленности и торговли Российской Федерации В.В. Шпака.

Первый заместитель Министра

В.С. Осьмаков

УТВЕРЖДЕНА

приказом Минпромторга России  
от 8 мая 2014 г. № 2024

СОГЛАСОВАНО

\_\_\_\_\_  
(наименование должности)

(отметка электронной подписи)

(И.О. Фамилия)

«  » \_\_\_\_\_ 20  

СОГЛАСОВАНО

\_\_\_\_\_  
(наименование должности)

(отметка электронной подписи)

(И.О. Фамилия)

«  » \_\_\_\_\_ 20  

УТВЕРЖДАЮ

\_\_\_\_\_  
(наименование должности)

(отметка электронной подписи)

(И.О. Фамилия)

«  » \_\_\_\_\_ 20  

## МЕТОДИКА

расчета показателя «Количество субъектов Единого реестра  
российских производителей БАС и комплектующих»

## 1. Общие положения

1.1 Настоящая методика разработана в соответствии с национальным стандартом ГОСТ Р 71136–2023 «Национальные цели развития, национальные проекты (программы) и государственные программы Российской Федерации. Методики расчета показателей. Общие положения и требования к применяемым при расчетах данным», утвержденным приказом Росстандарта от 6 декабря 2023 г. № 1521-ст.

1.2 Настоящая методика применяется для расчета показателя «Количество субъектов Единого реестра российских производителей БАС и комплектующих» (далее – Показатель) в целях мониторинга достижения задачи «Создана инфраструктура поддержки и кооперации производителей БАС и их компонентов» федерального проекта «Разработка, стандартизация и серийное производство БАС и комплектующих» (У5) национального проекта «Беспилотные авиационные системы» (У) (далее – национальный проект), утвержденного в соответствии с пунктом 2 раздела I Протокола заседания президиума Правительственной комиссии по вопросам развития беспилотных авиационных систем (проектного комитета национального проекта «Беспилотные авиационные системы») от 24 августа 2023 г. № 11пр.

Беспилотная авиационная система (сокращенно – БАС) – комплекс взаимосвязанных элементов, включающий в себя одно или несколько беспилотных воздушных судов, средства управления полетом одного или нескольких беспилотных воздушных судов и контроля за полетом одного или нескольких беспилотных воздушных судов (станцию внешнего пилота и линию управления беспилотными авиационными системами и контроля беспилотной авиационной системы), а также средства осуществления взлета и посадки беспилотных воздушных судов.

1.3 Показатель характеризует величину, показывающую количество субъектов Единого реестра российских производителей БАС и комплектующих.

Понятия и определения, применяемые в настоящем показателе:

ГИСП – Государственная информационная система промышленности.

Субъект Единого реестра российских производителей БАС и комплектующих – российский производитель продукции БАС и/или комплектующих БАС, российский разработчик БАС.

1.4 Ответственным за формирование и представление (распространение) информации по показателю является Министерство промышленности и торговли Российской Федерации.

1.5 Показатель рассчитывается в ГИСП в соответствии с алгоритмом расчета, приведенным в настоящей Методике, и на основе значений компонентов показателей, формируемых в ГИСП.

В случае непредставления для расчета показателя в ГИСП значений компонентов показателя в порядке и в сроки, установленные настоящей Методикой, при расчете значения показателя используются данные прошлого периода (при наличии).

1.6. Уровень агрегирования официальной статистической и отчетной информации – по Российской Федерации с годовой периодичностью.

Тип показателя – возрастающий.

1.7 Предельное значение показателя стремится к бесконечности.

1.8 Сроки представления (распространения) информации по показателю: ежегодно – не позднее 7-го рабочего дня года, следующего за отчетным годом (для уточнения годовых данных – не позднее 15-го марта года, следующего за отчетным годом).

1.9 Единица измерения показателя – Единица (код по Общероссийскому классификатору единиц измерения – 642).

## 2. Описание расчета показателя и используемых для расчета данных

2.1 Показатель  $Q_{\text{отечЕРБАС}}$  – количество субъектов Единого реестра российских производителей БАС и комплектующих: производителей БАС, производителей комплектующих БАС, разработчиков программного обеспечения БАС в натуральном выражении за отчетный период. Его рассчитывают по формуле:

$$Q_{\text{отечЕРБАС}} = Q_{\text{ЕРБАС}},$$

где:

компонент  $Q_{\text{ЕРБАС}}$  показателя  $Q_{\text{отечЕРБАС}}$  формируется в соответствии с данными о количестве субъектов Единого реестра российских производителей БАС и комплектующих: производителей БАС, производителей комплектующих БАС,

разработчиков программного обеспечения БАС в натуральном выражении на конец отчетного года.

Источниками информации при этом служат данные Единого реестра российских производителей БАС и комплектующих ГИСП.

Форма представления данных отсутствует.

2.2 Информация по компоненту представляется в ГИСП ежегодно не позднее 5-го рабочего дня года, следующего за отчетным годом (для уточнения годовых данных – не позднее 13-го марта года, следующего за отчетным годом), по запросу Министерства промышленности и торговли Российской Федерации.

Данные верифицируются документом, включающим в себя расчет суммарного количества субъектов Единого реестра российских производителей БАС и комплектующих.