



*ПРОЕКТ ГОСУДАРСТВЕННОГО
ЗАДАНИЯ
НА 2020 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД
2021 И 2022 ГОДОВ.
МЕТОДИКА ФОРМИРОВАНИЯ И
ОСОБЕННОСТИ РАСЧЕТА СГК.*

*г. Москва
2019 г.*



РАБОЧИЙ КАБИНЕТ

gzgu.ru/gz/



ВЕБИНАР по вопросу о заполнении предварительного отчета о выполнении государственного задания состоится

[Официальное письмо о проведении вебинара](#)

16 сентября 2019 года в 11:00 по Московскому времени

Для участия в вебинаре необходимо в 11 часов по московскому времени осуществить вход в Ваш имеющийся аккаунт gmail.com(просто для просмотра - не обязательно)

ВЕБИНАР доступен по [ссылке](#)

[Прошлый ВЕБИНАР](#)

[ПИСЬМО ОБ ОТЧЕТЕ О ВЫПОЛНЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ](#)

Электронные версии государственных заданий размещаются на [Государственном информационном портале](#)

Контактная информация

Руководитель организации **Ответственный за работу на сайте gzgu.ru**

Фамилия Имя Отчество
Должность
Телефон
Электронная почта

[Изменить](#)

Проект государственного задания 2020 Проект государственного задания 2019

Сформировать проект государственного задания 2020 Подтвердить значения в проекте государственного задания

Презентация "Проект государственного задания на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов. Методика формирования и особенности расчета СГК."

Активные сборы данных **Закрытые сборы данных**

Сбор о контингенте граждан, проходящих военную подготовку на факультете военного обучения (военной кафедре) и обучающихся по программе военной подготовки в учебном военном центре и сведения о количестве обучающихся по программам начального, основного и среднего общего образования для расчета финансового обеспечения выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) (далее – государственное задание) на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов.

Обратите внимание! Раздел «Ответственный за работу на сайте gzgu.ru» должен быть заполнен!



ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ РАСЧЕТА ГЗ на 2020 г.

0

Федеральные формы статистического наблюдения № ВПО-1 и № СПО-1 по состоянию на 1 октября 2018 года

0

Сбор информации о контингенте в рамках подраздела 0706

0

Контрольные цифры приема на 2019 и 2020 года

0

Мониторинг приемной кампании за 2018 год

0

Данные из официальных отчетов образовательных организаций, предоставленных в курирующие департаменты за период, указанный в запросе на текущий финансовый год



МЕТОДИКА РАСЧЕТА

а) По государственным услуг по реализации образовательных программ ВО и СПО

0 **Методика** формирования государственного задания на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего и среднего профессионального образования на очередной финансовый год и плановый период, утвержденная приказом Минобрнауки России от 17 мая 2016 г. № 581

б) По гос. услугам по реализации образовательных программ послевузовского профессионального образования - программ аспирантуры и программ докторантуры

0 **Методика** определения значений показателей, характеризующих объемы (качество) государственных услуг (работ) в сфере образования, науки и молодежной политики, оказываемых (выполняемых) федеральными государственными учреждениями, находящимися в ведении Министерства образования и науки Российской Федерации, при формировании государственного задания на очередной финансовый год и плановый период, утвержденная распоряжением Министерства образования и науки



Формула расчета СГК

$$\text{СГК}_{\text{очередной}} = \frac{\mathbf{K} * \mathbf{j} * \mathbf{12} + \mathbf{4} * \mathbf{f} * \text{КЦП}_{\text{очередного}} - \mathbf{B} * \mathbf{4} * \mathbf{j}}{\mathbf{12}}$$

K – прогноз на 1 января очередного финансового года контингента обучающихся на всех курсах в организации на основании данных форм № ВПО-1 и № СПО-1, количество которых соответствует установленному федеральным государственным образовательным стандартом сроку получения образования по ОЧНОЙ форме обучения;

B – фактический контингент обучающихся на курсе, предшествующем выпускному курсу в очередном финансовом году, на основании данных форм № ВПО-1 и № СПО-1;

4 – количество месяцев обучения в году после зачисления / выпуска обучающихся;

12 – количество месяцев в календарном году;

j – коэффициент по соответствующему уровню профессионального образования и форме обучения, учитывающий прибытие и выбытие обучающихся, на основании данных форм № ВПО-1 и № СПО-1.

КЦПочередного – установленные организациям на очередной финансовый год КЦП

f – коэффициент, отражающий соотношение численности фактического приёма на обучение в отчетном или текущем финансовом году согласно мониторинга приемной кампании и КЦП на соответствующий год



Расчет показателя K из формулы SGK

K – прогноз на 1 января очередного финансового года контингента обучающихся на всех курсах в организации на основании данных форм № ВПО-1 и № СПО-1

$$K = K_{\text{отчет}} + \text{Приём}_{\text{текущий}}^{\text{факт}} * f - B_{\text{ожд}}$$

$K_{\text{отчет}}$ – фактическая численность на 1 октября отчетного финансового года контингента обучающихся на всех курсах в организации на основании данных форм № ВПО-1 и № СПО-1, количество которых соответствует установленному федеральным государственным образовательным стандартом сроку получения образования по ОЧНОЙ форме обучения;

$B_{\text{ожд}}$ – ожидаемый выпуск обучающихся в текущем финансовом году на основании данных форм № ВПО-1 и № СПО-1;

$\text{Прием_факт_текущий}$ – КЦП 2018;

f – коэффициент, отражающий соотношение численности фактического приёма на обучение в отчетном или текущем финансовом году согласно мониторинга приемной кампании и КЦП на соответствующий год



Расчет показателя f из формулы SGK

f – коэффициент, отражающий соотношение численности фактического приёма на обучение в отчетном или текущем финансовом году согласно мониторинга приемной кампании и КЦП на соответствующий год

$$f = \frac{\text{Приём}_{\text{текущий}}^{\text{факт}}}{\text{КЦП}_{\text{текущий}}}$$

Прием_факт_текущий – численность фактического контингента, принятого на обучение в текущем финансовом году согласно мониторинга приемной кампании

КЦП_текущий – установленные организациям на текущий финансовый год КЦП



Расчет показателя j из формулы SGK

j – коэффициент по соответствующему уровню профессионального образования и форме обучения, учитывающий прибытие и выбытие обучающихся, на основании данных форм № ВПО-1 и № СПО-1

$$j = \frac{K_{\text{пред}} + \frac{(K_{\text{прибытия}} - K_{\text{выбытия}})}{2}}{K_{\text{пред}}}$$

$K_{\text{пред}}$ – фактическая численность контингента по соответствующему уровню профессионального образования и форме обучения на 1 октября года, предшествующего отчетному финансовому году, на основании данных форм № ВПО-1 и № СПО-1 отчетного финансового года;

$K_{\text{прибытия}}$ – фактическая численность прибывшего контингента по соответствующему уровню профессионального образования и форме обучения за период с 1 октября года, предшествующего отчетному финансовому году, по 1 октября отчетного финансового года на основании данных форм № ВПО-1 и № СПО-1 отчетного финансового года;

$K_{\text{выбытия}}$ – фактическая численность выбывшего контингента по соответствующему уровню профессионального образования и форме обучения за период с 1 октября года, предшествующего отчетному финансовому году, по 1 октября отчетного финансового года на основании данных форм № ВПО-1 и № СПО-1 отчетного финансового года.



Упрощенная формула расчета SGK по ВО и СПО

Контрольные цифры приема в соответствии с приказами

2020 год	2019 год
КЦП 20	КЦП 19

Объемы отражаются в ГЗ по УГС(НП) (если приказом о КЦП не предусмотрено разбивка по

$$\text{SGK} = \frac{1}{3} * \text{КЦП}_{20} + \text{КЦП}_{19} * f * j$$

Данные федеральных форм статистической отчетности ВПО-1 и СПО-1 по состоянию на 1.10.2018 года

1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
V1	V2	V3	V4*	V5*

Объемы отражаются в ГЗ в соответствии с данными ВПО-1 и СПО-1

$$\text{SGK} = (V1 + V2 + \dots + 2/3 * V_{\text{выпуск}}) * j$$

* Выпускной курс определяется в зависимости от срока обучения по направлению подготовки, установленного ФГОС, по **очной** форме обучения



ОСОБЕННОСТИ ИСХОДНЫХ ДАННЫХ И РАСЧЕТА

○

по иностранцам Квота 2020 = Квота 2019

○

КЦП2020 и КЦП2019 по иностранцам - в направлениях

○

f и j – лежат в интервале от 0.85 до 1

○

Расчет осуществляется отдельно по филиалам, инвалидам и иностранцам, округление осуществляется по каждой позиции

○

Округление – по математическим правилам, исключение – КЦП2020 = 1 (при отсутствии всех других данных по позиции). В этом случае $1/3 = 1$



Если у Вас остались вопросы

Контактное лицо по вопросам формирования государственного задания в Минобрнауки России:

Елизарова Ольга Андреевна,
elizarovaoa@minobrnauki.gov.ru – +7 (495) 547-12-34 (доб. 2146)

Расчет среднего годового контингента:

Шумихин Олег Вячеславович +7(499)766-42-51,
Служба технической поддержки портала cbias.ru
Личная консультация по адресу: г. Москва, Большой Чудов пер., д.8, стр, 1, кабинет 14 (предварительно согласовать время по телефону)

Расчет f и j:

Гончаренко Александр Сергеевич +7(499)246-82-25,
Служба технической поддержки портала cbias.ru



Благодарим за внимание!

*г. Москва
2019 г.*