

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ
от 22 декабря 2021 г. N 500-р

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ
В РАСПОРЯЖЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА НАУКИ И ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 8 ИЮНЯ 2021 Г.
N 192-Р "ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МЕТОДИК РАСЧЕТА ПОКАЗАТЕЛЕЙ
ДЛЯ МОНИТОРИНГА ФЕДЕРАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ "РАЗВИТИЕ
МАСШТАБНЫХ
НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ПРОЕКТОВ ПО
ПРИОРИТЕТНЫМ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИМ НАПРАВЛЕНИЯМ", "РАЗВИТИЕ
ИНФРАСТРУКТУРЫ
ДЛЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ПОДГОТОВКИ КАДРОВ"
НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА "НАУКА И УНИВЕРСИТЕТЫ"**

Утвердить прилагаемые [изменения](#), которые вносятся в [распоряжение](#) Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 8 июня 2021 г. N 192-р "Об утверждении методик расчета показателей для мониторинга федеральных проектов "Развитие масштабных научных и научно-исследовательских проектов по приоритетным исследовательским направлениям", "Развитие инфраструктуры для научных исследований и подготовки кадров" национального проекта "Наука и университеты".

Заместитель Министра
А.М.МЕДВЕДЕВ

Утверждены
распоряжением Министерства науки
и высшего образования
Российской Федерации
от 22 декабря 2021 г. N 500-р

**ИЗМЕНЕНИЯ,
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В РАСПОРЯЖЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА НАУКИ И
ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 8 ИЮНЯ 2021 Г. N 192-Р**

1. [Пункт 3](#) приложения N 1 изложить в следующей редакции: "Субъектом официального статистического учета, ответственным за формирование и предоставление данных по показателю "Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности российских исследователей", является Министерство науки и высшего образования Российской Федерации (далее - Минобрнауки России). Срок предоставления данных ежемесячно до 5-го числа месяца, следующего за отчетным".

2. В пункте 5 приложения N 1 слова "административных данных Минобрнауки России" заменить словами "данных организаций сектора научных исследований и разработок и сектора высшего образования, которые предоставляются ежемесячно до 1-го числа месяца, следующего за отчетным, агрегируются в информационно-аналитической системе "ИАС Мониторинг" и в части компонентов методики расчета показателя "Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности российских исследователей" передаются для дальнейшей автоматизированной обработки и представления на витрине в едином информационном хранилище Ситуационного центра по мониторингу сферы образования и науки.

В случае непредставления данных в сроки, указанные выше, по итогам отчетного месяца, прогнозные данные по показателю "Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности российских исследователей" признаются Минобрнауки России как достоверные за прошедший отчетный месяц. Верификация информации проходит на основе данных формы федерального статистического наблюдения N 2-наука "Сведения о выполнении научных исследований и разработок" (далее - форма ФСН N 2-наука)".

3. Пункт 6 приложения N 1 изложить в следующей редакции: "Показатель "Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности российских исследователей" определяется отношением численности исследователей в возрасте до 39 лет к общей численности исследователей с учетом коэффициента досчета до полного круга организаций. Расчет показателя осуществляется по формуле:

$$ISL_{doli} = \left(\frac{ISL_{39i}}{ISL_{oli}} * 100\% \right) * k,$$

где:

ISL_{doli} - доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей, процент;

ISL_{39i} - численность исследователей в возрасте до 39 лет в отчетном месяце, человек;

ISL_{oli} - общая численность исследователей в отчетном месяце, человек;

i - отчетный месяц, за который предоставляется информация;

k - коэффициент досчета численности исследователей в возрасте до 39 лет до полного круга организаций, предоставивших сведения по форме ФСН N 2-наука за предыдущий год".

4. Пункт 3 приложения N 2 изложить в следующей редакции: "Субъектом официального статистического учета, ответственным за формирование и предоставление данных по показателю "Техническая вооруженность сектора исследований и разработок (балансовая стоимость машин и оборудования в расчете на одного исследователя)", является Министерство науки и высшего образования Российской Федерации (далее - Минобрнауки России). Срок предоставления данных ежемесячно до 5-го числа месяца, следующего за отчетным".

5. Пункт 6 приложения N 2 исключить.

6. Пункт 7 приложения N 2 изложить в следующей редакции: "Значение показателя "Техническая вооруженность сектора исследований и разработок (балансовая стоимость

машин и оборудования в расчете на одного исследователя)" определяется на основе данных организаций сектора научных исследований и разработок и сектора высшего образования, которые предоставляются ежемесячно до 1-го числа месяца, следующего за отчетным, агрегируются в информационно-аналитической системе "ИАС Мониторинг" и в части компонентов методики расчета показателя "Техническая вооруженность сектора исследований и разработок (балансовая стоимость машин и оборудования в расчете на одного исследователя)" передаются для дальнейшей автоматизированной обработки и представления на витрине в едином информационном хранилище Ситуационного центра по мониторингу сферы образования и науки.

В случае непредставления данных в сроки, указанные выше, по итогам отчетного месяца, прогнозные данные по показателю "Техническая вооруженность сектора исследований и разработок (балансовая стоимость машин и оборудования в расчете на одного исследователя)" признаются Минобрнауки России как достоверные за прошедший отчетный месяц. Верификация информации проходит на основе данных [формы](#) федерального статистического наблюдения N 2-наука "Сведения о выполнении научных исследований и разработок" (далее - форма ФСН N 2-наука)".

7. [Пункт 8](#) приложения N 2 изложить в следующей редакции: "Показатель "Техническая вооруженность сектора исследований и разработок (балансовая стоимость машин и оборудования в расчете на одного исследователя)" определяется как отношение среднегодовой полной учетной стоимости машин и оборудования в возрасте до 5 лет к общей численности исследователей в эквиваленте полной занятости с учетом коэффициента досчета до полного круга организаций. Расчет показателя осуществляется по формуле:

$$TB_i = Sm_{5i} / Is_{lobi} * k,$$

где:

TB_i - техническая вооруженность сектора исследований и разработок, тыс. рублей/чел.;

Sm_{5i} - среднегодовая полная учетная стоимость машин и оборудования в возрасте до 5 лет за отчетный период, тыс. рублей;

Is_{lobi} - численность исследователей в эквиваленте полной занятости за отчетный период, тыс. человек;

i - отчетный месяц, за который предоставляется информация;

k - коэффициент досчета технической вооруженности сектора исследований и разработок до полного круга организаций, предоставивших сведения по [форме](#) ФСН N 2-наука за предыдущий год".
