



РОССТАТ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(ВОЛГОГРАДСТАТ)**

Руководителю
организации
(по списку)

Володарского ул., д. 1, г. Волгоград, 400066
тел.: (8442) 60-67-77, факс: (8442) 60-66-84
E-mail: p34-volgastat@gks.ru
http://volgastat.gks.ru

28.03.2022 № ИС-39-10/11-202

на № _____ от _____

О порядке предоставления отчета
№ 2-МП инновация за 2021 г.

Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Волгоградской области сообщает о проведении федерального статистического наблюдения по форме № 2-МП инновация «Сведения об инновационной деятельности малого предприятия» за 2021 г. Бланк формы и указания по её заполнению утверждены Приказом Росстата от 30.07.2021 № 463.

Срок предоставления отчета по форме - не позднее 15 апреля 2022 г.

Форму федерального статистического наблюдения № 2-МП инновация предоставляют юридические лица, являющиеся малыми предприятиями (кроме микропредприятий), в соответствии со статьей 4 Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации», осуществляющие экономическую деятельность в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД 2) ОК 029-2014 (КДЕС Ред.2) в сфере добычи полезных ископаемых; обрабатывающих производств; обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией (код 35.14); торговли газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям (код 35.23), торговли паром и горячей водой (тепловой энергией) (35.30.6)); водоснабжения; водоотведения, организации сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений.

В форму включаются сведения в целом по юридическому лицу, т.е. по всем филиалам и структурным подразделениям данного малого предприятия, независимо от их местонахождения.

Раздел 1, 3, 4, 5, 6 заполняют все предприятия, вне зависимости от того, осуществляли они инновационную деятельность в отчетном периоде или нет.

Для каждой организации реализована возможность получить полный перечень форм, подлежащих предоставлению в органы статистики. Данный перечень формируется по заданному коду ОКПО, ИНН, ОГРН организации на Интернет-портале Росстата <http://websbor.gks.ru/online>.

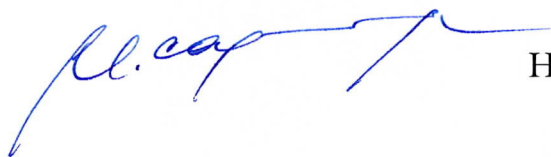
В связи с изменениями Федерального закона № 282-ФЗ от 29.11.2007 «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации», внесенными Федеральным законом № 500-ФЗ от 30.12.2020, все юридические лица (обособленные подразделения) обязаны предоставлять первичные статистические данные по формам федерального статистического наблюдения исключительно в форме электронного документа, подписанного электронной подписью, если иное не установлено федеральными законами.

Первичные данные предоставляются респондентами в форме электронного документа через специализированных операторов связи либо через систему WEB-сбора. Вся необходимая информация о сдаче статистической отчетности в электронном виде размещена на сайте Волгоградстата (<https://volgastat.gks.ru>) в разделе Респондентам/ Статистическая отчетность в электронном виде.

По вопросам предоставления отчетности в электронном виде обращаться по телефону 60-66-77.

Напоминаем Вам, что нарушение порядка предоставления статистической информации, а равно предоставление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.1992 № 2761-1 «Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности».

Заместитель руководителя
Волгоградстата



Н.В. Савельев

Промышленное производство

Примеры продуктовых инноваций	Примеры процессных инноваций
Запуск производства нового типа смартфона с камерой большего разрешения;	Задействование в чёрной металлургии карусельной печи, снижающей напряжение в подовой части печи;
Запуск производства нового типа холодильника с Wi-Fi модулем;	Внедрение новой формы гарантийного обслуживания, пост гарантийного ремонта продукции.
Запуск производства напольных покрытий не выпускавшихся ранее;	Запуск новой модели трубонарезного станка и фрезерного центра, обеспечивающего повышение точности и скорости обработки, взамен устаревшей модели;
Запуск производства колбасных изделий с отсутствием синтетических ароматизаторов, красителей, пищевых добавок;	Внедрение системы ультразвукового контроля за дефектами, обеспечивающей снижение доли брака на финальной стадии производства;
Запуск производства новых марок чугуна для металлургии и машиностроения;	Внедрение в производство новых методов обработки сырья, снижающих материальные или энергетические затраты на единицу продукции;
Запуск производства хлеба из нетрадиционного сырья (с использованием льняной или кукурузной муки);	Внедрение новой технологии выплавки стали и прокатки, обеспечивающей низкую себестоимость и высокое качество продукции;
Замена существующих материалов материалами с улучшенными характеристиками (воздухопроницаемые ткани, легкие, но прочные композиты, экологически безопасные пластмассы и т.д.);	Внедрение этапа термической обработки на линии протяжного отжига, в результате которого улучшено качество, в том числе прочностные свойства, продукции;
Запуск производства молочных продуктов с пониженным содержанием жиров;	Внедрение технологии биорефайнинга в деревообрабатывающей промышленности, в результате которой получают новые виды конструкционных материалов;
Добавление новых функций: велосипедные фонари, которые можно заряжать через USB-порт, мусорные баки, которые сигнализируют, когда они заполнены, продукты, которые могут складываться для удобного хранения, новые приложения для смартфонов и т.д.	Старт использования при плавке чугуна и стали синтетического легкоплавкого флюса, помогающего увеличить способность шлаков к рафинированию.