

**Обоснование  
необходимости разработки проекта профессионального стандарта  
«Специалист по производству хлебобулочных изделий»**

Необходимость разработки проекта профессионального стандарта «Специалист по производству хлебобулочных изделий» определяется следующим:

1. Производство экологически безопасных хлебобулочных изделий высокого качества.

Хлебопекарная промышленность относится к ведущим пищевым отраслям АПК. Хлебобулочные изделия занимают важное место в рационе питания всех социально-демографических групп населения страны. Особое внимание в промышленности уделяется изучению проблем повышения качества хлебобулочной продукции. Важнейшими направлениями повышения эффективности производства и улучшения качества хлебобулочных изделий являются создание рациональной структуры предприятий отрасли и организация мероприятий по производству продукции, основанных одновременно на принципах обеспечения защитных сил организма и ресурсосбережения за счет модификации технологического процесса, разработки новейших технологий и проектирования рецептур с заданными свойствами. В связи с этим современные специалисты должны иметь соответствующий уровень подготовки.

2. Введение в обращение профессионального стандарта «Специалист по производству хлебобулочных изделий» позволит сформулировать и систематизировать требования, предъявляемые к квалификационным характеристикам специалистов, что будет использовано работодателями при определении кадровой политики, формировании кадрового резерва, организации аттестации работников, разработке должностных инструкций, тарификации работ, присвоении тарифных разрядов работникам и установлении систем оплаты труда.

3. Применение норм профессионального стандарта «Специалист по производству хлебобулочных изделий» актуально для разработки и реализации образовательных программ подготовки специалистов различных уровней квалификации, а также программ переподготовки и повышения квалификации по соответствующим направлениям.

Требования стандарта относятся к видам деятельности и следующим профессиям данной области: главный технолог, заведующий производством, начальник производственной лаборатории.

