

**Окончание таблицы 1**

1	2	3	4	5
Визуализации / запросы	Использует язык SQL	Язык визуализаций VizQL (SQL+MDX)	Power BI использует язык запросов: Power Query (M) и язык формул DAX. Также использует SQL	Использует собственный язык SCRIPT, основанный на SQL. Имеет уникальный язык формул - Set Analysis

Источник: [1]

Таким образом, представленные возможности систем бизнес-аналитики позволяют формировать разные аналитические отчеты с использованием различных языков программирования и функциональных возможностей.

**СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ**

1. Современные BI-платформы и их назначение [Электронный ресурс]. – 2021. – Режим доступа: <https://www.gartner.com/en/products>. – Дата доступа: 10.04.2021.

УДК 658 (476.5)

## **ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЁТА ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ**

**Солодкий Д.Т., к.э.н., доц., Сергей К.М., студ.**

*Витебский государственный технологический университет,  
г. Витебск, Республика Беларусь*

Основную часть прибыли промышленные предприятия получают от реализации производимой и реализуемой готовой продукции.

Действующим законодательством предусмотрено, что для отражения в бухгалтерском учете информации о наличии и движении готовой продукции используется счет 43 «Готовая продукция» [1]. По дебету данного счета отражается оприходование на склад выпущенной из производства готовой продукции, а по кредиту – стоимость реализованной продукции и т. д.

Учитывая, что нормативно-правовыми актами разрешено применение в аналитическом учете готовой продукции ее оценки по учетным ценам [2], одним из направлений развития бухгалтерского учета готовой продукции является открытие к счету 43 «Готовая продукция» двух субсчетов первого порядка: 43.1 «Готовая продукция по учетным ценам» и 43.2 «Отклонения между фактической себестоимостью готовой продукции и ее стоимостью по учетным ценам».

Второе направление совершенствования бухгалтерского учета готовой продукции связано с тем, что при заполнении форм государственной статистической отчетности, в которой отражается информация о производстве продукции, возникает необходимостью дополнительной группировки данных бухгалтерского учета в соответствии с СК «Промышленная продукция», что требует организации дополнительных уровней аналитического учета по счету 43 «Готовая продукция». Для практической реализации данного направления, если в промышленной организации для ведения бухгалтерского учета используется программа «1С: Бухгалтерия 8», в режиме Конфигуратор необходимо установить иерархию справочника Номенклатура не ниже, чем 3 уровня. Тогда 1 уровень иерархии – это будут группы по категориям промышленной продукции, 2 уровень будет создаваться внутри соответствующего первого уровня и будет представлять собой группировки промышленной продукции в рамках данной категории, а 3 уровень – непосредственно элемент справочника Номенклатура (определенный вид готовой продукции).

Следующее направление развития бухгалтерского учета готовой продукции обусловлено тем, что действующим законодательством предусмотрена организация аналитического учета по счету 43 «Готовая продукция» только по местам хранения и отдельным видам готовой продукции. В практической деятельности обычно не хватает еще одного аналитического разреза – по материально-ответственным лицам. Практическая реализация данного направления, если на предприятии используется программа «1С: Бухгалтерия», предусматривает открытие дополнительного вида субконто к счету 43 – «Материально ответственное лицо».

Использование предложенных направлений развития бухгалтерского учета готовой продукции позволит повысить уровень аналитичности информации, формируемой в системе учета и снизить трудоемкость процесса формирования некоторых форм статистической отчетности.

#### СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Инструкция о порядке применения типового плана счетов бухгалтерского учета : утв. Постановлением М-ва финансов Республики Беларусь от 29.06.2011 года № 50.
2. Инструкция по бухгалтерскому учету запасов : утв. Постановлением М-ва финансов Республики Беларусь от 12.11.2010 года № 133.