## Лабораторная работа №7

## Вариант 2

1. Вывести значения полей [ProductID], [Name], [ProductNumber] из таблицы [Production].[Product] в виде xml, сохраненного в переменную. Формат xml должен соответствовать примеру:

```
<Products>
 1
        <Product ID="1">
 2
 3
          <Name>Adjustable Race</Name>
          <ProductNumber>AR-5381</ProductNumber>
 4
 5
        </Product>
        <Product ID="2">
 6
 7
          <Name>Bearing Ball</Name>
          <ProductNumber>BA-8327</ProductNumber>
 8
 9
        </Product>
     </Products>
                                                           <Products>
                                                             <Product ID="1">
                                                               <Name>Adjustable Race</Name>
                                                               <ProductNumber>AR-5381</ProductNumber>
DECLARE @xml XML;
                                                             </Product>
SET @xml = (
                                                            <Product ID="2">
   SELECT TOP 2 ProductID AS [@ID], Name, ProductNumber FROM
                                                               <Name>Bearing Ball</Name>
   Production.Product
                                                               <ProductNumber>BA-8327</ProductNumber>
   FOR XML PATH('Product'), ROOT('Products')
                                                             </Product>
):
SELECT @xml;
                                                           </Products>
2. Создать хранимую процедуру, возвращающую таблицу, заполненную из xml переменной
   представленного вида. Вызвать эту процедуру для заполненной на первом шаге переменной.
```

```
CREATE PROCEDURE ParseXML(@x XML)
AS
BEGIN
    DECLARE @xml doc INT;
    EXEC sp xml preparedocument @xml doc OUTPUT, @x;
    SELECT * FROM
    OPENXML(@xml doc, '/Products/Product', 2)
        ProductID INT '@ID',
       Name NVARCHAR(50),
       ProductNumber NVARCHAR(50)
                                                  Programmability
                                                    EXEC sp xml removedocument @xml doc;
                                                      END;
DECLARE @xml XML;
SET @xml = (
    SELECT TOP 2
       ProductID AS [@ID],
       Name,
       ProductNumber
    FROM Production.Product
                                            FOR XML PATH('Product'), ROOT('Products')
                                               ProductID
                                                                 ProductNumber
                                                      Name
                                                                 AR-5381
                                               1
);
                                                      Adjustable Race
                                            2
                                                2
                                                                 BA-8327
                                                      Bearing Ball
EXECUTE dbo.ParseXML @xml;
```