

УДК 336.22

**ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ПОСТУПЛЕНИЙ НДФЛ В
КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ БЮДЖЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Золотарева Т.В.

магистрант,

ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К.

Аммосова»,

Якутск, Россия

Ротарь Т.С.

к.э.н., доцент, научный руководитель

ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К.

Аммосова»,

Якутск, Россия

Аннотация

В данной статье в соответствии с действующим законодательством о налогах и сборах на период 2019-2021 гг. спрогнозированы как общий размер поступлений налога на доходы физических лиц в консолидированный бюджет Российской Федерации, так и налоговая база с данными налоговыми поступлениями по отдельным видам ставок. На основе проведенного прогноза сделаны основные выводы.

Ключевые слова: налог на доходы физических лиц, налоговая база, налоговая ставка, налоговые поступления, консолидированный бюджет, прогнозирование.

***FORECASTING PIT RECEIPTS IN THE CONSOLIDATED BUDGET OF THE
RUSSIAN FEDERATION***

Zolotareva T.V.

master student,

*FSAEI of HE "North-Eastern Federal University named after M.K. Ammosova ",
Yakutsk, Russia*

Rotar T.S.

PhD, Associate Professor, Scientific adviser

*FSAEI of HE "North-Eastern Federal University named after M.K. Ammosova ",
Yakutsk, Russia*

Annotation

In this article, in accordance with the current legislation on taxes and fees for the period 2019-2021. Both the total amount of personal income tax revenues to the consolidated budget of the Russian Federation and the tax base with these tax revenues for certain types of rates are forecasted. Based on the forecast, the main conclusions are made.

Keywords: personal income tax, tax base, tax rate, tax revenue, consolidated budget, forecasting.

Прогнозирование поступлений налога на доходы физических лиц в консолидированный бюджет Российской Федерации позволяет выявить тенденции в поступлении налогов, а также осуществить контроль за выполнением планов, прогнозов налоговых поступлений в консолидированный бюджет, полнотой использования налогового потенциала.

На основе данных Федеральной налоговой службы России [1] были рассмотрены доходная часть консолидированного бюджета Российской Федерации и поступления НДФЛ за период 2014-2018 гг., на основе значений которых в приложении MS Excel с помощью функции ПРЕДСКАЗ, основанной

на линейной регрессии, было осуществлено прогнозирование данных показателей на период 2019-2021 гг. в соответствии с действующим законодательством о налогах и сборах (таблица 1) [2; 3].

Таблица 1 – Динамика прогнозируемых поступлений НДФЛ в консолидированный бюджет Российской Федерации на период 2019-2021 гг.

Показатель	Значение показателя			Изменение за 2019-2021 гг.	
	2019 г.	2020 г.	2021 г.	Абс.	Т пр, %
Доходы, всего, млрд руб.	22 688,47	24 869,27	27 050,07	+4 361,60	+19,22
НДФЛ, млрд руб.	3 830,49	4 073,41	4 316,34	+485,85	+12,68
Доля НДФЛ, %	16,88	16,38	15,96	-0,93	-5,49

На основе проведенного прогноза (таблица 1) можно сделать вывод, что с вероятностью 95% на период 2019-2021 гг. доходная часть консолидированного бюджета Российской Федерации должна увеличиться на 4 361 млрд руб., поступления НДФЛ – на 485 млрд руб. Однако можно заметить, что доля данных налоговых поступлений в бюджете на данный период должна снизиться на 0,93%. Вероятно, данный факт будет связан с увеличением доли других налоговых поступлений.

Также требуется проведение прогнозирования налоговой базы по всем ставкам НДФЛ для его дальнейшего использования. На основе данных Федеральной налоговой службы России [1] были рассмотрены значения налоговой базы по каждому виду налоговой ставки НДФЛ за короткий период 2014-2016 гг. в связи с отсутствием полной информации отчёта по форме №5-НДФЛ "Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу на доходы физических лиц, удерживаемому налоговыми агентами". На основе рассмотренных данных показателей было проведено прогнозирование налоговой базы на период 2019-2021 гг. (таблице 2).

Таблица 2 – Динамика прогнозируемых значений налоговой базы по НДФЛ на период 2019-2021 гг.

Показатель	Значение показателя, млрд руб.			Изменение за 2019-2021 гг.	
	2019 г.	2020 г.	2021 г.	Абс., млрд руб.	Т пр, %
9%	0	0	0	-	-
13%	28 202,71	29 893,01	31 583,30	+3 380,59	+11,99
15%	42,63	49,89	57,15	+14,52	+34,06
30%	5,38	0	0	-5,38	-100,00
35%	26,52	30,39	34,26	+7,74	+29,19
Иные ставки	87,21	102,37	117,54	+30,33	+34,78
Всего	28 364,45	30 075,66	31 792,25	+3 427,80	+12,08

Результаты проведенного прогнозирования (таблица 2) позволяют сделать вывод, что с вероятностью 95% на период 2019-2021 гг. большая часть показателей налоговой базы по НДФЛ увеличится, где по ставке 13% размер налоговой базы вырастет на 3 380 млрд руб., по ставке 15% – на 14,5 млрд руб., по ставке 35% – на 7,7 млрд руб., по иным ставкам – на 30 млрд руб. Данная положительная динамика позволяет судить о повышении собираемости налогов и стабильности пополнения консолидированного бюджета страны. Также стоит отметить, что данный прогноз с той же вероятностью дает и нулевые показатели налоговой базы по таким ставкам, как 9% и 30%, где за весь прогнозируемый период по ставке 9% будут наблюдаться нулевые значения, что объясняется фактическими нулевыми показателями за 2017 г. и 2018 г., которые вероятно связаны с окончанием выплаты дивидендов, полученных до 2015 г., и доходов с ипотечным покрытием, выданным до 2007 г., а по ставке 30% налоговая база должна достигнуть нулевого показателя, который, возможно, возникнет в результате снижения доходов нерезидентов, что вероятно будет объясняться их повышенной миграцией из России. Вследствие на основе полученных показателей проведенного прогнозирования были установлены значения удельного веса налоговой базы по каждому виду ставки НДФЛ (рис. 1).

Согласно рисунку 1 можно сделать вывод, что с вероятностью 95% на период 2019-2021 гг. наибольший удельный вес будет занимать налоговая база по ставке 13%, но его доля за данный период снизится на 0,09%, что будет связано с увеличением доли других показателей налоговой базы по таким ставкам, как 15%, 35% и иным ставкам, где по ставке 15% будет наблюдаться увеличение на 0,03%, по ставке 35% – на 0,01%, по иным ставкам – на 0,06%. Также прогнозируется, что доля налоговой базы по ставке 30% снизится до нулевого показателя, а по ставке 9% за данный период будут наблюдаться нулевые значения. Соответственно данные вероятностные результаты будут связаны с теми же причинами, указанными выше относительно таблицы 2.



Рис. 1 – Прогнозируемая структура налоговой базы по НДС на период 2019-2021 гг., %

Исходя из прогнозируемых показателей налоговой базы (таблица 2) были спрогнозированы поступления НДС по отдельным видам ставок в консолидированный бюджет Российской Федерации на период 2019-2021 гг. в условиях действующего законодательства о налогах и сборах (таблица 3).

Таблица 3 – Динамика прогнозируемых поступлений НДС по отдельным видам ставок в консолидированный бюджет Российской Федерации на период 2019-2021 гг.

Показатель	Значение показателя, млрд руб.			Изменение за 2019-2021 гг.	
	2019 г.	2020 г.	2021 г.	Абс., млрд руб.	Т пр, %
9%	0	0	0	-	-
13%	3 666,35	3 886,09	4 105,83	+439,48	+11,99
15%	6,39	7,48	8,57	+2,18	+34,06
30%	1,61	0,00	0,00	-1,61	-100,00
35%	9,28	10,64	11,99	+2,71	+29,19
Иные ставки	11,78	13,82	15,87	+4,09	+34,76
Всего	3 695,42	3 918,03	4 142,26	+446,84	+12,09

Результаты проведенного прогнозирования (таблица 3) позволяют сделать вывод, что с вероятностью 95% на период 2019-2021 гг. большая часть поступлений НДС увеличится, где по ставке 13% размер налоговых поступлений вырастет на 439 млрд руб., по ставке 15% – на 2 млрд руб., по ставке 35% – на 2,7 млрд руб., по иным ставкам – на 4 млрд руб. Также данный прогноз с той же вероятностью дает и нулевые показатели поступлений НДС по таким ставкам, как 9% и 30%, где за весь прогнозируемый период по ставке 9% будут наблюдаться нулевые значения, а по ставке 30% налоговые поступления должны достигнуть нулевого показателя. Данные показатели динамики соответственно связаны с теми же причинами, указанными относительно таблицы 2, так как поступления НДС и показатели налоговой базы взаимосвязаны. Вследствие на основе полученных показателей проведенного прогнозирования были установлены значения удельного веса поступлений НДС по отдельным видам ставок (рис. 2).

ЭЛЕКТРОННЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ «ВЕКТОР ЭКОНОМИКИ»

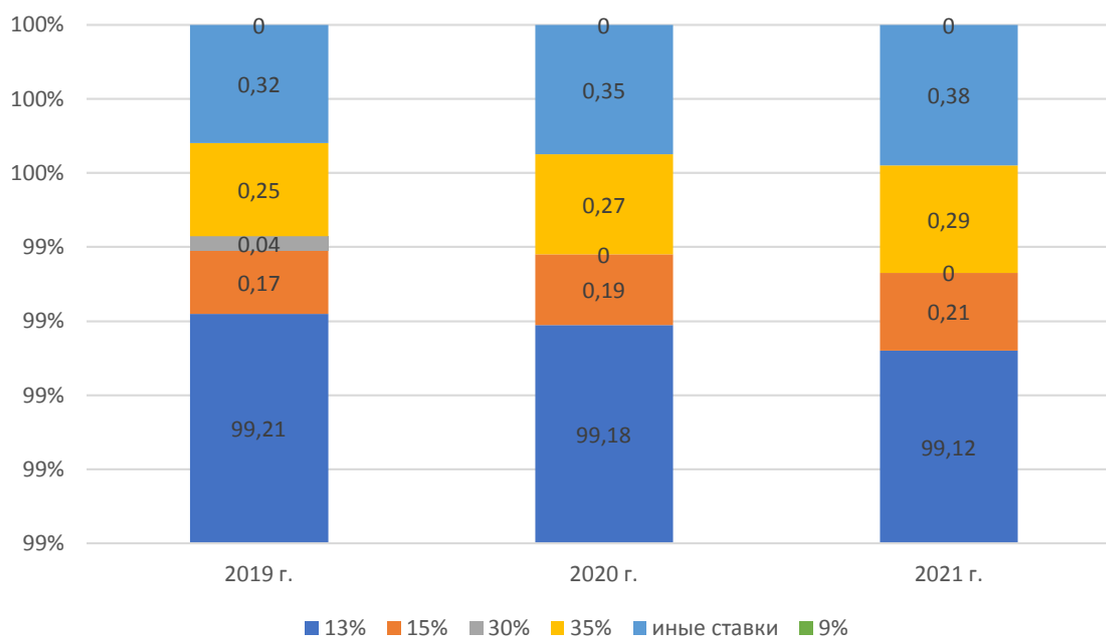


Рис. 2 – Прогнозируемая структура поступлений НДС по отдельным видам ставок на период 2019-2021 гг., %

Согласно рисунку 2 можно сделать вывод, что с вероятностью 95% на период 2019-2021 гг. наибольший удельный вес будут занимать поступления НДС по ставке 13%, но его доля за данный период снизится на 0,09%, что будет связано с увеличением доли налоговых поступлений по другим ставкам, к ним относятся ставки 15%, 35% и иные, где по ставке 15% будет наблюдаться увеличение на 0,03%, по ставке 35% – на 0,04%, по иным ставкам – на 0,06%. Также прогнозируется, что доля поступлений НДС по ставке 30% снизится до нулевого показателя, а по ставке 9% за данный период будут наблюдаться нулевые значения. Соответственно данные вероятностные результаты будут связаны с теми же причинами, указанными выше относительно таблицы 2.

В ходе прогнозирования поступлений НДС в консолидированный бюджет Российской Федерации было установлено, что в условиях действующего законодательства о налогах и сборах на период 2019-2021 гг. будет наблюдаться рост данных поступлений. Спрогнозированные показатели налоговой базы и

поступления НДСЛ отдельно по каждому виду ставки так же имеют тенденцию к росту на данный период. Однако стоит отметить, что все вышеуказанные выводы имеют лишь вероятностную оценку, поскольку на будущие поступления НДСЛ может повлиять ряд факторов политического и экономического характера, вследствие чего прогноз может быть неверным.

Таким образом, в ближайшие годы налог на доходы физических лиц будет являться основным источником доходов региональных и местных бюджетов Российской Федерации в случае стабильного развития экономики страны.

Библиографический список:

1. Официальный сайт Федеральной налоговой службы [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.nalog.ru/> (дата обращения 28.11.2019)
2. Прогнозирование значений в рядах – Excel [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://support.office.com/> (дата обращения 28.11.2019).
3. Рудяга А.А. Компьютерно-ориентированный практикум по применению статистических методов и моделей: учебное пособие / А.А. Рудяга, А.А. Трегубова, Э.А. Федотова. – Ростов н/Д: Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2016. – 204 с.

Оригинальность 77%