



**Красноярский край
АДМИНИСТРАЦИЯ
Тюхтетского района
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

06.06.2012 г.

с. Тюхтет

№ 163-п

Об утверждении методики формализованного прогнозирования налоговых и неналоговых доходов бюджета Тюхтетского района

В целях повышения эффективности управления муниципальными финансами, повышения объективности прогнозирования доходов бюджета, реализации программы «Повышение эффективности бюджетных расходов Тюхтетского района на 2012-2014 годы», утвержденное постановлением администрации Тюхтетского района от 24.04.2012 № 113-п, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Методику прогнозирования налоговых и неналоговых доходов бюджета Тюхтетского района (согласно приложению).
2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на финансовое управление администрации Тюхтетского района (С.Н. Дроздова).
3. Разместить постановление на официальном сайте органов местного самоуправления Тюхтетского района Красноярского края.
4. Постановление вступает в силу со дня подписания.

Глава района

Г.П. Дзалба

Методика формализованного прогнозирования налоговых
и неналоговых доходов бюджета Тюхтетского района

1. Общие положения

1.1. Настоящая Методика формализованного прогнозирования налоговых и неналоговых доходов бюджета (далее – Методика) подготовлена в целях реализации повышения эффективности управления муниципальными финансами, объективности прогнозирования доходов районного бюджета, реализации Программы «Повышение эффективности бюджетных расходов Тюхтетского района на 2012-2014 годы», утвержденной постановлением администрации Тюхтетского района от 24 апреля 2012 года № 113-п.

1.2. Прогнозирование налоговых и неналоговых доходов бюджета осуществляется в соответствии с действующим бюджетным и налоговым законодательством Российской Федерации, а также нормативными правовыми актами Красноярского края и Тюхтетского района.

1.3. Расчеты прогноза налоговых и неналоговых доходов производятся в соответствии со следующими документами и показателями:

- Прогноз социально-экономического развития Тюхтетского района на очередной финансовый год и плановый период;
- Основные направления бюджетной и налоговой политики Тюхтетского района на очередной финансовый год и плановый период;
- отчетность налоговых органов, органов федерального казначейства и статистическая отчетность;
- отчетность об исполнении консолидированного бюджета;
- прогноз главных администраторов доходов бюджета;
- оценка поступлений платежей в бюджет в текущем финансовом году.

1.4. Расчеты прогноза налоговых и неналоговых доходов производятся в разрезе видов доходных источников в соответствии с бюджетной классификацией Российской Федерации.

1.5. При отсутствии необходимых исходных данных прогноз налоговых и неналоговых доходов рассчитывается исходя из оценки поступлений этих доходов в текущем финансовом году.

2. Прогнозирование налоговых доходов

2.1 Налог на прибыль организаций

Для расчета налога на прибыль организаций используются:

1. Отчет УФНС по форме № 5-ПМ «О налоговой базе и структуре начислений по налогу на прибыль организаций, зачисляемому в бюджет субъекта РФ» за отчетный год;
2. Отчетные данные УФНС по району по видам экономической деятельности, предоставляемые в соответствии с приказом № 65н;
3. Основные показатели прогноза социально-экономического развития Тюхтетского района.

Расчет прогнозных поступлений налога на прибыль организаций производится по следующей формуле:

$$П = НБ \times Ст \times Ксоб. \times Кнорм+3, \text{ где}$$

П – прогнозируемая сумма налога, поступающая в бюджет муниципального района в прогнозируемом году;

НБ - налоговая база;

Ст – ставка налога.

Ксоб. – коэффициент собираемости;

Кнор – норматив отчислений в бюджет;

2.2 Налог на доходы физических лиц

Для расчета налога на доходы физических лиц используются:

1. Отчет УФНС по форме № 5-НДФЛ «О налоговой базе и структуре начислений по налогу на доходы физических лиц» за отчетный год;

2. Прогноз социально-экономического развития Тюхтетского района (годовой фонд оплаты труда, численность населения, занятого в экономике и т.д.);

Расчет прогнозных поступлений налога на доходы физических лиц производится по следующей формуле:

$$\text{НДФЛ} = \text{НДФЛ} + Д, \text{ где}$$

НДФЛ - прогноз поступления налога на доходы физических лиц;

Д – дополнительные (выпадающие) доходы в связи с изменением налогового и (или) бюджетного законодательства.

$$\text{НДФЛ} = [(\text{ФОТ} - \text{НВ} \times i_{\text{ндфл}}) \times \text{НС}_1] \times \text{Норм},$$

НДФЛ – прогноз поступлений налога на доходы физических лиц, с доходов, облагаемых по ставке 13 %, установленной пунктом 1 статьи 224 части второй Налогового кодекса Российской Федерации;

ФОТ - прогноз фонда оплаты труда;

НВ - налоговые вычеты (необлагаемый фонд оплаты труда) в соответствии с действующим законодательством;

ОПН – ожидаемое поступление налога за текущий год;

$i_{\text{ндфл}}$ -индекс роста фонда оплаты труда работников крупных и средних предприятий и организаций в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Тюхтетского района;

НС_1 - ставка налога (в процентах), установленная пунктом 1 статьи 224 части второй Налогового кодекса Российской Федерации;

Норм - норматив отчислений (в процентах) от налога на доходы физических лиц, подлежащий зачислению в бюджет.

2.3 Единый налог на вмененный доход

Для расчета единого налога на вмененный доход используются:

1. Информация УФНС по району, предоставляемой в соответствии с приказом № 65н.

2. Отчет УФНС по форме 5-ЕНВД «О налоговой базе и структуре начислений по ЕНВД для отдельных видов деятельности».

Расчет прогнозных поступлений по единому налогу на вмененный доход на очередной финансовый год осуществляется по следующей формуле:

$$\text{ЕНВД} = [(\text{Р}_{\text{енвд}} \times \text{К}2. \times \text{Ксобр.}) : 4\text{кв.} \times 3 \text{ кв.} \times \text{Н} + \text{ПД} 4 \text{ кв.} + \text{Д}], \text{ где}$$

ЕНВД - прогноз единого налога на вмененный доход, на очередной финансовый год;

$\text{Р}_{\text{енвд}}$ – расчетная сумма налога, подлежащая уплате за текущий финансовый год;

К2. – утвержденное Постановление администрации Тюхтетского района на очередной финансовый год;

Ксобр. - коэффициент собираемости за отчетный финансовый год;

Н – утвержденный норматив отчислений в бюджет муниципального района;

ПД IV кв. – прогноз поступлений налога в очередном финансовом году по расчетам за IV кв. текущего финансового года;

Д – дополнительные (выпадающие) доходы бюджета в связи с изменением налогового законодательства;

Н – норматив отчислений (в процентах) в бюджет.

Налоговый потенциал по единому налогу на вмененный доход для отдельных видов деятельности определен по следующей формуле:

$$N = ВД \times C_n \times K_{yo}, \text{ где}$$

N – налоговый потенциал по единому налогу на вмененный доход для отдельных видов деятельности;

$ВД$ – оценка вмененного дохода;

C_n – ставка единого налога на вмененный доход в размере 15 процентов;

K_{yo} – коэффициент, учитывающий увеличение объектов налогообложения;

Расчетные налоговые поступления единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности определены по формуле:

$$П_{вд} = N \times H / 100, \text{ где}$$

$П_{вд}$ – расчетные налоговые поступления единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности;

H – норматив зачисления единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности в бюджет муниципального образования в размере 100 процентов.

2.4 Единый сельскохозяйственный налог

Сумма единого сельскохозяйственного налога прогнозируется в соответствии с главой 26.1 «Система налогообложения для сельскохозяйственных товаропроизводителей (единый сельскохозяйственный налог)» Налогового кодекса Российской Федерации на основе отчетных данных о фактических поступлениях налога в отчетном году, используемых для расчета ожидаемых поступлений в текущем году, и приводимых к условиям прогнозируемого года.

Прогнозная сумма единого сельскохозяйственного налога определяется методом прямого счета, который осуществляется исходя из налоговой базы, на основании данных налоговой отчетности о налоговой базе и структуре начислений по единому сельскохозяйственному налогу (форма №5-ЕСХН) за отчетный период, установленной налоговой ставки по следующей формуле:

$$П = НБ \times Ст \times K_{sob.} \times K_{норм} + З, \text{ где}$$

$П$ – прогнозируемая сумма налога, поступающая в бюджет муниципального района в прогнозируемом году;

$НБ$ – налоговая база;

$Ст$ – ставка налога.

$K_{sob.}$ – коэффициент собираемости;

$K_{норм}$ – норматив отчислений в бюджет;

$З$ – задолженность, возникшая за налоговые периоды до 01 января текущего года.

2.5 Налог на имущество физических лиц

Налог на имущество физических лиц прогнозируется в соответствии с Законом Российской Федерации от 09.12.1991 № 2003-1 «О налогах на имущество физических лиц» (с учетом изменений) исходя из данных об инвентаризационной стоимости имущества, признаваемого объектом налогообложения (жилые дома, квартиры, дачи, гаражи и иные строения, помещения и сооружения), и ставок налога на строения, помещения и сооружения, установленных нормативными правовыми актами представительных органов муниципальных образований в зависимости от суммарной инвентаризационной стоимости, типа использования и иных критериев, в пределах ставок, установленных Законом Российской Федерации от 09.12.1991 № 2003-1 «О налогах на имущество физических лиц».

Расчет налога производится по следующей формуле:

$$H = (Пр - Л) \times K \times Ст. \text{ ср.}, \text{ где}$$

H – прогнозируемая сумма налога;

Пр – прогнозируемая стоимость имущества;
Л - льготы по налогу, установленные законодательством;
К – коэффициент, учитывающий изменение прогнозируемой облагаемой налогом стоимости имущества и льгот по налогу, установленных законодательством;
Ст. ср.- средняя ставка налога за базовый период.

2.6 Земельный налог

Земельный налог прогнозируется в соответствии с главой 31 «Земельный налог» Налогового кодекса Российской Федерации исходя из налоговой базы, определяемой как кадастровая стоимость земельных участков, признаваемых объектом налогообложения (с учетом налоговых льгот), и ставок, устанавливаемых нормативными правовыми актами представительных органов муниципальных образований.

Расчет налога производится по следующей формуле:

$$Н = Пр \times Ст \text{ ср, где}$$

Н - прогнозируемая сумма налога;

Пр – прогнозируемая кадастровая стоимость земельных участков, признаваемых объектом налогообложения (с учетом налоговых льгот);

Ст ср - средняя ставка налога.

2.7 Государственная пошлина

Прогнозирование поступлений в бюджет государственной пошлины (в разрезе видов госпошлины) осуществляется исходя из ожидаемого поступления государственной пошлины за текущий год и показателей, характеризующих увеличение (уменьшение) количества регистрационных действий на очередной финансовый год и (или) размеров государственной пошлины, установленных главой 25.3 Налогового кодекса Российской Федерации.

Прогнозирование государственной пошлины производится по следующей формуле:

$$П = (Ф \times К) + Д, \text{ где}$$

П - сумма госпошлины, прогнозируемая к поступлению в бюджет района, в прогнозируемом году;

Ф - фактические поступления госпошлины в бюджет района в отчетном году;

К – сводный индекс потребительских цен;

Д - дополнительные (+) или выпадающие (-) доходы бюджета района по госпошлине в прогнозируемом году, связанные с изменениями налогового и бюджетного законодательства.

3. Прогнозирование неналоговых доходов

Прогноз неналоговых доходов районного бюджета рассчитывается главными администраторами доходов районного бюджета с учетом динамики поступлений соответствующих доходов.

3.1. Арендная плата за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах поселений, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды указанных земельных участков

Прогнозные поступления арендной платы за землю в районный бюджет муниципального образования рассчитан по следующей формуле:

$$N = H_n \times K \pm B_n, \text{ где}$$

N - прогноз поступления арендной платы за землю в бюджет муниципального образования;

H_n - сумма начисленных платежей по арендной плате за землю в бюджет муниципального образования;

B_n - оценка выпадающих (дополнительных) доходов от сдачи в аренду земли муниципального образования в связи с выбытием (приобретением) объектов аренды (продажа (передача) земельных участков, заключение дополнительных договоров, изменение видов целевого использования и др.).

3.2. Прочие поступления от использования имущества, находящегося в собственности муниципальных районов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений)

Прогнозные показатели доходов районного бюджета от сдачи в аренду имущества рассчитаны по формуле:

$$N = H_n \times K \pm B_n, \text{ где}$$

N - прогноз поступления доходов от сдачи в аренду имущества в бюджет;

H_n - сумма начисленных платежей по арендной плате за недвижимое имущество в районный бюджет;

B_n - оценка выпадающих (дополнительных) доходов от сдачи в аренду имущества i-го муниципального образования в связи с выбытием (приобретением) объектов недвижимости (продажа (передача) имущества, заключение дополнительных договоров, изменение видов целевого использования и др.);

K - коэффициент индексации базовой ставки арендной платы за 1 кв. м нежилых помещений.

3.3. Плата за негативное воздействие на окружающую среду

Прогноз поступления платы за негативное воздействие на окружающую среду в районный бюджет рассчитан по следующей формуле:

$$N = P_n \times K \times H, \text{ где}$$

N – прогноз поступления платы за негативное воздействие на окружающую среду в бюджет;

P_n - оценка поступлений платы за негативное воздействие на окружающую среду;

K - коэффициент индексации базовой ставки в планируемом году, установленного Правительством РФ согласно проекту закона о федеральном бюджете на очередной финансовый год и на плановый период;

H - норматив зачисления платы за негативное воздействие на окружающую среду в бюджет муниципального образования в размере 40 процентов.

3.4. Доходы от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат государства

Прогноз поступлений доходов от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат бюджетов муниципальных образований района осуществляется на основании:

1. Действующих порядков установления и исчисления доходов от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат муниципальных образований, установленных нормативными правовыми актами муниципальных образований района и созданных ими учреждений (за исключением бюджетных и автономных учреждений);

2. Информации главных администраторов доходов бюджета по прогнозу данных поступлений.

Расчет прогноза поступлений доходов от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат производится соответствующими главными администраторами

доходов бюджета исходя из объемов ожидаемых платежей в текущем финансовом году за вычетом поступлений, носящих разовый характер, с учетом дополнительных (или выпадающих) доходов бюджета в очередном финансовом году, связанных с прогнозируемым изменением объема оказываемых услуг, изменением порядков установления и исчисления данных доходов, установленных нормативными правовыми актами муниципальных образований района, и иными причинами.

3.5 Доходы от продажи материальных и нематериальных активов

Прогноз доходов от продажи материальных и нематериальных активов производится на основании Прогнозного плана приватизации муниципального имущества и прогнозов продаж земельных участков, находящихся в государственной собственности до ее разграничения, на очередной финансовый год и плановый период.

Прогноз поступлений от продажи земельных участков в бюджеты определен по следующей формуле:

$$N = V_{\text{пр}} \times K, \text{ где:}$$

N - прогноз поступлений доходов от продажи земли в бюджет;

$V_{\text{пр}}$ - показатель, учитывающий объем продаж земельных участков;

K - коэффициент, учитывающий индексацию нормативной цены земли.

3.5 Штрафы, санкции, возмещение ущерба

Прогноз поступлений штрафных санкций на очередной финансовый год и плановый период рассчитывается исходя из ожидаемого поступления в году, предшествующем планируемому, с применением коэффициента дефлятора на планируемый период.