

**Управление экономического развития, инвестиций и финансами
администрации муниципального района Иса克林ский
Самарской области**

П Р И К А З

от 31 декабря 2019 года

№ 52

Об утверждении Методик прогнозирования поступлений доходов в бюджет муниципального района Иса克林ский, поступлений по источникам финансирования дефицита бюджета муниципального района Иса克林ский главным администратором которых является Управление экономического развития, инвестиций и финансами администрации муниципального района Иса克林ский Самарской области

В соответствии со статьей 160.1 Бюджетного кодекса, статьей 160.2. Бюджетного Кодекса Российской Федерации Российской Федерации, Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 июня 2016 № 574 «Об общих требованиях к методике прогнозирования поступлений доходов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 26 мая 2016 года № 469 «Об общих требованиях к методике прогнозирования поступлений по источникам финансирования дефицита бюджета»

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить Методику прогнозирования поступлений доходов в бюджет муниципального района Иса克林ский главным администратором которых является Управление экономического развития, инвестиций и финансами администрации муниципального района Иса克林ский Самарской области, согласно приложению № 1 к настоящему приказу.
2. Утвердить Методику прогнозирования поступлений по источникам финансирования дефицита бюджета муниципального района Иса克林ский, главным администратором которых является Управление экономического развития, инвестиций и финансами администрации муниципального района Иса克林ский Самарской области, согласно приложению № 2 к настоящему приказу.
3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

Заместитель Главы муниципального района Иса克林ский, руководитель УЭРИИФ администрации района



Макаров
В.К. Макаров

МЕТОДИКА
прогнозирования поступлений доходов в бюджет муниципального района
Исаклинский, главным администратором которых является Управление
экономического развития, инвестиций и финансами администрации
муниципального района Исаклинский Самарской области

Настоящая методика прогнозирования поступлений доходов в бюджет муниципального района Исаклинский определяет основные принципы прогнозирования по всем кодам бюджетной классификации, главным администратором которых является Управление экономического развития, инвестиций и финансами администрации муниципального района Исаклинский Самарской области на очередной финансовый год и плановый период.

1. Проценты, полученные от предоставления бюджетных кредитов внутри страны, за счет средств бюджетов муниципальных районов

Прогнозная сумма процентов, полученных от предоставления бюджетных кредитов внутри страны за счет средств бюджетов муниципальных районов рассчитывается методом прямого расчета на основании договоров на предоставление кредитов с учетом утвержденного графика возврата и уплаты процентов и задолженности, планируемой к погашению в очередном году и плановом периоде по формуле:

$$ПД_{i+n} = ПА_{adm}, где$$

ПД $i+n$ - прогноз поступления в бюджет района в $i+n$ году;

ПА_{adm} - прогнозируемый объем поступлений, рассчитанный по всем бюджетным кредитам по формуле простых процентов за период со дня, следующего за днем предоставления кредита, по день погашения кредита включительно за каждый календарный день исходя из количества календарных дней в году (365 или 366 дней соответственно).

Проценты начисляются на остаток задолженности по основному долгу по кредиту на начало операционного дня. День (дата) предоставления кредита не учитывается при расчете суммы начисленных процентов.

При использовании формулы простых процентов в расчет процентов принимаются величина процентной ставки (в процентах годовых) и фактическое количество календарных дней в отчетном периоде, за базу берется действительное число календарных дней в году – 365 или 366 дней соответственно:

$$П = К \times С (В / 365), где$$

П – сумма процентов за отчетный месяц;

К – размер бюджетного кредита;

С – процентная ставка (в процентах годовых);

В - срок пользования заемными средствами в отчетном месяце (в календарных днях).

2. Доходы от перечисления части прибыли, остающейся после уплаты налогов и иных обязательных платежей муниципальных унитарных предприятий, созданных муниципальными районами

При формировании прогноза учитывается:

перечень МУП;

величина чистой прибыли МУП;

порядок определения размера чистой прибыли МУП, перечисляемой в бюджет муниципального района Исаклинский

Расчет отчислений части прибыли производится по следующей формуле:

$$\text{ЧП} = (\text{СУММ}(\text{Нчп}_i) - \text{Снижчп}) \times \text{Ночп}, \text{ где}$$

ЧП - прогноз поступления доходов от части прибыли муниципальных унитарных предприятий, остающейся после уплаты налогов и иных обязательных платежей;

Нчп_i - прогнозируемая прибыль i-го муниципального унитарного предприятия, остающаяся после уплаты налогов и иных обязательных платежей;

Снижчп - снижение годовой суммы перечислений чистой прибыли в связи с предполагаемым акционированием, ликвидацией, реорганизацией муниципальных унитарных предприятий;

Ночп - норматив отчисления доходов от части прибыли муниципальных унитарных предприятий в бюджет муниципального образования, установленный на очередной финансовый год.

Прогноз может корректироваться на поступления задолженности прошлых лет или переплату отчислений.

3. Доходы от оказания информационных услуг органами местного самоуправления муниципальных районов, казенными учреждениями муниципальных районов

Прогноз поступлений в доход бюджета района доходов от оказания информационных услуг органами местного самоуправления муниципальных районов, казенными учреждениями муниципальных районов прогнозируется путем метода усреднения. Метод основывается на данных о фактических поступлениях по данному доходному источнику в бюджет района за последние три отчетных периода. Прогноз поступлений на очередной финансовый год соответствует среднему арифметическому значению за применяемые для расчета периоды и рассчитывается по следующей формуле:

$$\text{Динф.}_{(n)} = (\text{Динф.}_{(n-2)} + \text{Динф.}_{(n-1)} + \text{Динф.}_{(n)})/3, \text{ где:}$$

Динф._(n-2), Динф._(n-1), Динф._n - фактическое (прогнозируемое) значение годовых поступлений за три года, предшествующих планируемому.

4. Штрафы, санкции, возмещение ущерба

Для расчета прогнозируемого объема поступления штрафных санкций могут быть использованы методы усреднения (расчет, осуществляемый на основании усреднения годовых объемов доходов не менее чем за 3 года или за весь период поступления соответствующего вида доходов в случае, если он не превышает 3 года) и (или)

экстраполяция (расчет, осуществляемый на основании имеющихся данных о тенденциях изменений поступлений в прошлых периодах).

Показателями, используемыми для расчета прогнозного объема поступлений, являются данные о количестве правонарушений по видам и размерам платежа за каждый вид правонарушений. Определение прогнозного количества выявленных правонарушений каждого вида, закрепленного в законодательстве Российской Федерации, основывается на статистических данных не менее чем за 3 года или за весь период поступления соответствующего вида доходов в случае, если он не превышает 3 года. Размер платежа по каждому виду правонарушений соответствует положениям законодательства Российской Федерации или законодательства Самарской области с учетом изменений, запланированных на очередной год и плановый период. В расчетах также учитываются погашения задолженности за предыдущие годы и поступления, имеющие разовый характер.

Расчет поступлений на очередной финансовый год производится по формуле:

I вариант (метод усреднения):

$$\text{Ш} = \text{Ш}_n + \text{Ш}_{n-1} + \text{Ш}_{n-2} / 3 + \text{В}_n, \text{ где:}$$

Ш - объем доходов, прогнозируемый к поступлению в бюджет муниципального района Исаклинский, в очередном финансовом году;

Ш_n, Ш_{n-1}, Ш_{n-2} - объем поступления штрафных санкций за предыдущие годы (не менее чем за 3 года или за весь период поступления соответствующего вида доходов в случае, если он не превышает 3 года).

$$\text{В}_n = \text{З}_n + \text{З}_d + \text{Р}, \text{ где:}$$

З_n - изменение федерального и (или) регионального законодательства, а также нормативных правовых актов муниципального района Исаклинский;

З_d - погашение задолженности за предыдущие периоды;

Р - разовые поступления штрафов, санкций и возмещения ущерба.

II вариант (метод экстраполяции):

$$\text{Ш} = \text{Ш}_{\text{ож}} \times (\text{Ш}_{n-1} / \text{Ш}_{n-2} + \text{Ш}_n / \text{Ш}_{n-1} + \text{Ш}_{\text{ож}} / \text{Ш}_n) / 3 + \text{З}_n, \text{ где:}$$

Ш - объем доходов, прогнозируемый к поступлению в бюджет муниципального района Исаклинский, в очередном финансовом году;

Ш_{ож} - ожидаемое поступление штрафных санкций в текущем финансовом году;

Ш_n, Ш_{n-1}, Ш_{n-2} - объем поступления штрафных санкций за предыдущие годы (не менее чем за 3 года или за весь период поступления соответствующего вида доходов в случае, если он не превышает 3 года);

З_n - изменение федерального и (или) регионального законодательства, а также нормативных правовых актов муниципального района Исаклинский.

5. Прочие неналоговые доходы бюджетов муниципальных районов

Прогноз поступлений в доход бюджета района прочих неналоговых доходов прогнозируется путем метода усреднения. Метод основывается на данных о фактических поступлениях по данному доходному источнику в бюджет района за последние три отчетных периода. Прогноз поступлений на очередной финансовый год соответствует среднему арифметическому значению за применяемые для расчета периоды и рассчитывается по следующей формуле:

$$Пн_{(p)} = (Пн_{(n-2)} + Пн_{(n-1)} + Пн_{(n)})/3, \text{ где:}$$

$Пн_{(n-2)}, Пн_{(n-1)}, Пн_{(n)}$ – фактическое (прогнозируемое) значение годовых поступлений за три года, предшествующих планируемому.

К среднему значению могут применяться коэффициенты роста (снижения) исходя из анализа динамики поступлений за применяемые периоды, а также коэффициент-дефлятор, соответствующий прогнозируемому росту инфляции на очередной финансовый год. Коэффициент-дефлятор применяется в соответствии с федеральным законодательством, законодательством Самарской области.

6. Безвозмездные поступления от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации

Для расчета прогнозного объема поступлений учитывается объем межбюджетных трансфертов, утвержденный Законом об областном бюджете (проектом Закона об областном бюджете) для распределения бюджету района и нормативными правовыми актами федеральных и региональных органов исполнительной власти.

Прогноз безвозмездных поступлений рассчитывается по формуле:

$$БВП = МБТ, \text{ где:}$$

БВП - безвозмездные поступления от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации;

МБТ - объем межбюджетных трансфертов, утвержденный Законом об областном бюджете (проектом Закона об областном бюджете) для распределения бюджету района и нормативными правовыми актами федеральных и региональных органов исполнительной власти.

7. К доходам, поступление которых не имеет постоянного характера, и прогнозирование по которым не осуществляется относятся:

- доходы бюджетов бюджетной системы Российской Федерации от возврата остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет;

- возврат остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет.

МЕТОДИКА

прогнозирования поступлений по источникам финансирования дефицита бюджета муниципального района Исаклинский, главным администратором которых является Управление экономического развития, инвестиций и финансами администрации муниципального района Исаклинский Самарской области

Прогнозирование поступлений и выплат по источникам финансирования дефицита бюджета района осуществляется исходя из прогнозируемого дефицита бюджета района, а также необходимости погашения долговых обязательств бюджета района с учетом поступлений иных источников финансирования дефицита бюджета района.

Объем, срочность, виды муниципальных заимствований определяются на основе анализа и прогноза конъюнктуры финансовых рынков.

Объем выплат по источникам финансирования дефицита бюджета района определяется в соответствии с условиями принятых и планируемых к принятию долговых обязательств.

1. Получение кредитов от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации бюджетами муниципальных районов в валюте Российской Федерации

- а) используется метод прямого счета;
- б) для расчета прогнозного объема поступлений учитываются распределение лимитов бюджетных кредитов из вышестоящих бюджетов бюджету района в соответствующем финансовом году.
- в) формула расчета:

$$\text{Бкр} = \text{Бкр1} + \text{Бкр2}, \text{ где:}$$

Бкр1 - полученные бюджетные кредиты из вышестоящих бюджетов в соответствующем финансовом году;

Бкр2 – планируемые к получению бюджетные кредиты из вышестоящих бюджетов с учетом распределенных лимитов на областном уровне в соответствующем финансовом году.

2. Погашение бюджетами муниципальных районов кредитов от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в валюте Российской Федерации

- а) используется метод прямого счета;
- б) для расчета объема погашения кредитов учитываются:
 - условия действующих договоров о предоставлении бюджетных кредитов бюджету района;
- в) формула расчета:

$$\text{Квозвр.} = \text{Кпл1} + \text{Кпл2}, \text{ где:}$$

Квозвр. - сумма возврата бюджетных кредитов, предоставленных бюджету района, в

соответствующем финансовом году;

Кпл1 - план по возврату бюджетных кредитов в вышестоящий бюджет в соответствующем финансовом году (на основании действующих договоров);

Кпл2 - план по возврату бюджетных кредитов в вышестоящий бюджет в соответствующем финансовом году (на основании планируемых к предоставлению бюджетных кредитов);