



АДМИНИСТРАЦИЯ НИЖНЕВАРТОВСКОГО РАЙОНА
ДЕПАРТАМЕНТ ФИНАНСОВ
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры

ПРИКАЗ

от 12.10.18
г. Нижневартовск

№ 153

О внесении изменений в приказ департамента финансов от 19.08.2016 № 113 «Об утверждении методик прогнозирования доходов и источников финансирования дефицита бюджета главного администратора доходов бюджета и главного администратора источников финансирования дефицита бюджета администрации Нижневартовского района»

В соответствии с постановлениями Правительства Российской Федерации от 11.04.2017 № 436 «О внесении изменений в постановления Правительства Российской Федерации от 23.08.2016 № 574» и от 26.05.2016 № 469 «Об общих требованиях к методике прогнозирования поступлений по источникам финансирования дефицита бюджета», а также в целях приведения в соответствие действующему законодательству:

1. Изложить в новой редакции приложение 1 к приказу департамента финансов от 19.08.2019 № 113 «Об утверждении методик прогнозирования доходов и источников финансирования дефицита бюджета главного администратора доходов бюджета администрации Нижневартовского района» согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Изложить в новой редакции приложение 2 к приказу департамента финансов от 19.08.2019 № 113 «Об утверждении методик прогнозирования доходов и источников финансирования дефицита бюджета главного администратора доходов бюджета администрации Нижневартовского района» согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Приказ вступает в силу со дня подписания и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 11.04.2017.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела доходов бюджета департамента финансов администрации района Е.А. Мажорову и заместителя начальника отдела учета исполнения бюджета управления казначейского исполнения бюджета А. А. Астрову.

Директор



М. А. Синева

Приложение 1 к приказу
от 12.10.18 № 153

Методика прогнозирования доходов бюджета главного администратора доходов бюджета администрации Нижневартовского района

Раздел I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ И ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ

1. Настоящая методика разработана в целях создания единой методологической базы прогнозирования доходов бюджета Нижневартовского района (далее - доходы бюджета) главного администратора доходов бюджета Нижневартовского района (далее - района).

2. Понятия и термины, применяемые в настоящей методике, используются в значениях, определенных Бюджетным кодексом Российской Федерации и другими федеральными законами, регулирующими бюджетные правоотношения.

3. Прогнозирование доходов бюджета района базируется на следующих принципах:

3.1. Достоверность сведений, используемых при прогнозировании.

3.2. Зависимость между коэффициентами роста (снижения) макроэкономических показателей и динамикой поступления прогнозируемых доходных источников.

4. Прогнозирование доходов осуществляется на основе:

- отдельных показателей прогноза социально-экономического развития Российской Федерации, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры и прогноза социально-экономического развития Нижневартовского района (далее - прогноз СЭР Нижневартовского района) на очередной финансовый год и плановый период;

- бюджетного законодательства Российской Федерации, а также законодательства Российской Федерации, законов Ханты-Мансийского автономного округа - Югры и муниципальных правовых актов Нижневартовского района, устанавливающих неналоговые доходы, действующих на момент составления проекта бюджета на очередной финансовый год и плановый период;

- основных направлений бюджетной и налоговой политики Российской Федерации, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, Нижневартовского района на очередной финансовый год и плановый период;

- ожидаемой оценки поступлений в бюджет района в текущем финансовом году, необходимых для составления проекта бюджета района;

5. Расчеты прогноза доходов производятся в разрезе видов доходов, подлежащих зачислению в бюджет района, в рублях.

6. Данные о фактических и прогнозных поступлениях могут корректироваться на поступления, имеющие нестабильный (разовый) характер.

Раздел II. ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ ДЛЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ДЛЯ РАСЧЕТА ПРОГНОЗИРУЕМЫХ ДОХОДОВ

Источниками данных для показателей, используемых при расчетах прогнозируемых доходов, указанных в п. 1 – 41 Раздела III настоящего приложения, являются:

1) Отчет об исполнении бюджета главного распорядителя, распорядителя, получателя бюджетных средств, главного администратора, администратора источников финансирования дефицита бюджета, главного администратора, администратора доходов бюджета (ф. 0503127);

2) Сведения по дебиторской и кредиторской задолженности (ф. 0503169);

3) Иная отчетность, регистры бухгалтерского учета, аналитические материалы, а также информация, размещенная на официальном сайте администрации района в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", выписки из лицевых счетов, выписки банка по счету.

Раздел III. ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ДОХОДОВ

Расчет прогноза доходов осуществляется по следующим видам доходов:

1. КБК 040 1 08 07150 01 0000 110 «Государственная пошлина за выдачу разрешения на установку рекламной конструкции» рассчитывается методом прямого расчета по формулам:

$$Z_{\text{очер}} = K_{\text{очер}} * P + Д;$$

$$Z_{\text{пл1}} = K_{\text{пл1}} * P + Д;$$

$$Z_{\text{пл2}} = K_{\text{пл2}} * P + Д, \text{ где:}$$

$Z_{\text{очер}}$, $Z_{\text{пл1}}$, $Z_{\text{пл2}}$ - прогнозируемая сумма поступлений государственной пошлины на очередной финансовый год, первый год планового периода, второй год планового периода соответственно;

$K_{очер}$, $K_{пл1}$, $K_{пл2}$ - прогнозируемое количество выданных разрешений на очередной финансовый год, первый год планового периода, второй год планового периода соответственно;

P - законодательно установленный размер государственной пошлины за выдачу разрешения на установку рекламной конструкции;

D - дополнительные (+) или выпадающие (-) доходы бюджета района, связанные с изменениями законодательства Российской Федерации.

2. КБК 040 1 08 07174 01 1000 110 "Государственная пошлина за выдачу органом местного самоуправления муниципального района специального разрешения на движение по автомобильным дорогам транспортных средств, осуществляющих перевозки опасных, тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов, зачисляемая в бюджеты муниципальных районов".

Для расчета прогнозируемого объема данного вида доходов применяется метод прямого расчета по формуле:

$$Z_{очер} = K_1 \times P_{тяж}, \text{ где:}$$

$Z_{очер}$ - прогнозируемая сумма поступлений в бюджет района государственной пошлины за выдачу органом местного самоуправления района специального разрешения на движение по автомобильным дорогам транспортных средств, осуществляющих перевозки опасных, тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов на очередной финансовый год;

K_1 - прогнозируемое количество выдаваемых специальных разрешений на движение по автомобильным дорогам транспортных средств, осуществляющих перевозки опасных, тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов, рассчитанное исходя из фактически выданных разрешений за год, предшествующий текущему году, с учетом повышающего коэффициента $k = 1,16$;

$P_{тяж}$ - размер государственной пошлины за выдачу органом местного самоуправления специального разрешения на движение по автомобильным дорогам транспортных средств, осуществляющих перевозки опасных, тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов, утвержденный нормативным правовым актом.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода планируются аналогично показателям очередного финансового года.

3. КБК 040 1 11 01050 05 0000 120 "Доходы в виде прибыли, приходящейся на доли в уставных (складочных) капиталах хозяйственных товариществ и обществ, или дивидендов по акциям, принадлежащим муниципальным районам".

Для расчета прогнозируемого объема данного вида доходов применяется метод прямого расчета по следующей формуле:

$$Z_{\text{див}}_{\text{очер}} = Ч_{\text{приб}} \times n, \text{ где:}$$

$Z_{\text{див}}_{\text{очер}}$ - прогнозируемая сумма поступлений в бюджет района доходов в виде прибыли, приходящейся на доли в уставных (складочных) капиталах хозяйственных товариществ и обществ, или дивидендов по акциям, принадлежащим муниципальному району на очередной финансовый год;

$Ч_{\text{приб}}$ - чистая прибыль организации, рассчитанная исходя из объема чистой прибыли за последние два года, предшествующих году составления прогноза;

n - процент отчисления, утвержденный муниципальным правовым актом администрации района на текущий год.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода планируются аналогично показателям очередного финансового года.

Примечание: при планировании данного вида доходов следует учитывать прогнозный план приватизации муниципального имущества в части продажи пакета акций, принадлежащих району в размере 100%. В случае планирования продажи пакета акций, получение дивидендов в следующем отчетном периоде не планируется;

4. КБК 040 1 11 02085 05 0000 120 «Доходы от размещения сумм, аккумулируемых в ходе проведения аукционов по продаже акций, находящихся в собственности муниципальных районов»

Платежи имеют несистемный характер поступлений. Прогнозный объем поступлений по данному доходу рассчитывается методом усреднения. Расчет осуществляется на основании усреднения годовых объемов доходов за три года.

Показатель ОД корректируется с учетом фактических поступлений, имеющих разовый характер.

$$ОД = (ОД_1 + ОД_2 + ОД_3) / 3,$$

где:

ОД - ожидаемое поступление средств от размещения сумм, аккумулируемых в ходе проведения аукционов по продаже акций, находящихся в собственности муниципальных районов;

ОД₁, ОД₂, ОД₃ - фактические поступления за три предыдущих года;

Определение прогнозируемого объема поступлений данного вида дохода основывается на статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза или за весь период поступления данного вида доходов, если он не превышает три года.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода планируются аналогично показателям очередного финансового года.

5. КБК 040 1 11 03050 05 0000120 «Проценты, полученные от предоставления бюджетных кредитов внутри страны за счет средств бюджетов муниципальных районов».

Для расчета прогнозируемого объема данного вида дохода применяется метод прямого расчета.

Доходы бюджета района в виде процентов, полученных от предоставления бюджетных кредитов внутри страны за счет средств бюджетов муниципальных районов на очередной финансовый год, первый год планового периода и второй год планового периода соответственно прогнозируются в соответствии с графиками возврата кредита и уплаты процентов, определенные договорами кредитования.

6. КБК 040 1 11 05013 05 0000 120 «Доходы, получаемые в виде арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах межселенных территорий муниципальных районов, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды указанных земельных участков»

КБК 040 1 11 05013 13 0000 120 «Доходы, получаемые в виде арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах городских поселений, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды указанных земельных участков».

Для расчета прогнозируемого объема данных видов доходов применяется метод прямого расчета по формуле:

1) доходы, получаемые в виде арендной платы за земельные участки:

$$\text{Зар.земл}_{\text{очер}} = D_{\text{ар1}} - D_{\text{ар1}} / K_{\text{дог}} \times K_{\text{выб}} \times k + Д$$

$$\text{Зар.земл}_{\text{пл1}} = D_{\text{ар2}} - D_{\text{ар2}} / K_{\text{дог}} \times K_{\text{выб}} \times k + Д$$

$$\text{Зар.земл}_{\text{пл2}} = D_{\text{ар3}} - D_{\text{ар3}} / K_{\text{дог}} \times K_{\text{выб}} \times k + Д$$

$Z_{ар.земл_{очер}}$, $Z_{ар.земл_{пл1}}$, $Z_{ар.земл_{пл2}}$ - прогнозируемая сумма поступлений в бюджет района доходов в виде арендной платы за земельные участки на очередной финансовый год, первый год планового периода и второй год планового периода соответственно;

$D_{ар1}$, $D_{ар2}$, $D_{ар3}$ - сумма годовой арендной платы, рассчитанной в соответствии с действующими на момент составления прогноза нормативно-правовыми актами, регулирующими порядок расчета арендной платы за земельные участки, по земельным участкам, сданным в аренду по состоянию на 01 число месяца, предшествующего месяцу составления прогноза с учетом индекса потребительских цен, в соответствии с показателями базового варианта прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на соответствующие годы (очередной финансовый год, первый год планового периода и второй год планового периода соответственно);

$K_{дог}$ - количество земельных участков, на которые заключены договоры аренды по состоянию на 01 число месяца, предшествующего месяцу составления прогноза;

$K_{выб}$ - количество земельных участков, на которых расположены здания, строения, сооружения и собственниками данных объектов реализовано право на приобретение в собственность этих земельных участков (рассчитывается как среднее значение за три предшествующих финансовых года);

k - коэффициент поступлений в бюджет района с учетом времени выбытия (продажи в собственность) земельных участков в течение финансового года. В настоящей методике $k = 0,5$;

D - прогнозируемая сумма взыскания дебиторской задолженности по доходам в виде арендной платы за земельные участки рассчитывается по формуле:

$$D = D_{вз\ пред} / D_{факт\ пред} \times D_{факт\ тек}, \text{ где:}$$

$D_{вз\ пред}$ - сумма взысканной дебиторской задолженности в предшествующем финансовом году;

$D_{факт\ пред}$ - фактический объем дебиторской задолженности на начало предшествующего финансового года;

$D_{факт\ тек}$ - фактический объем дебиторской задолженности на начало текущего года.

2) доходы от продажи права на заключение договоров аренды земельных участков:

Для расчета прогнозируемого объема данного вида дохода применяется метод усреднения.

Определение прогнозируемого объема поступлений данного вида дохода основывается на статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза, или за весь период поступления данного вида доходов, если он не превышает три года.

7. КБК 040 1 11 05025 05 0000 120 " Доходы, получаемые в виде арендной платы, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды за земли, находящиеся в собственности муниципальных районов (за исключением земельных участков муниципальных бюджетных и автономных учреждений) ".

Для расчета прогнозируемого объема данных видов доходов применяется метод прямого расчета по формуле:

$$\text{Зар.земл}_{\text{очер}} = D_{\text{ар}} + Д$$

Зар. земл_{очер} - прогнозируемая сумма поступлений в бюджет района доходов в виде арендной платы за земельные участки на очередной финансовый год;

$D_{\text{ар}}$ - сумма годовой арендной платы, рассчитанной в соответствии с действующими на момент составления прогноза нормативно-правовыми актами, регулирующими порядок расчета арендной платы за земельные участки, по земельным участкам, сданным в аренду по состоянию на 01 число месяца, предшествующего месяцу составления прогноза (с учетом изменений, вступающих в силу с начала очередного финансового года);

Д - прогнозируемая сумма взыскания дебиторской задолженности по доходам в виде арендной платы за земельные участки рассчитывается по формуле:

$$Д = D_{\text{вз пред}} / D_{\text{факт пред}} \times D_{\text{факт тек}}, \text{ где:}$$

$D_{\text{вз пред}}$ - сумма взысканной дебиторской задолженности в предшествующем финансовом году;

$D_{\text{факт пред}}$ - фактический объем дебиторской задолженности на начало предшествующего финансового года;

$D_{\text{факт тек}}$ - фактический объем дебиторской задолженности на начало текущего года.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода планируются аналогично показателям очередного финансового года.

8. КБК 040 1 11 05027 05 0000 120 «Доходы, получаемые в виде арендной платы за земельные участки, расположенные в полосе отвода автомобильных дорог общего пользования местного значения, находящихся в собственности муниципальных районов»

Платежи имеют несистемный характер поступлений. Прогнозный объем поступлений по данному доходу рассчитывается методом усреднения. Расчет осуществляется на основании усреднения годовых объемов доходов за три года.

Показатель ОД корректируется с учетом фактических поступлений, имеющих разовый характер.

$$\text{ОД} = (\text{ОД}_1 + \text{ОД}_2 + \text{ОД}_3) / 3,$$

где:

ОД - ожидаемое поступление средств получаемые в виде арендной платы за земельные участки, расположенные в полосе отвода автомобильных дорог общего пользования местного значения;

ОД₁, ОД₂, ОД₃ - фактические поступления за три предыдущих года;

Определение прогнозируемого объема поступлений данного вида дохода основывается на статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза или за весь период поступления данного вида доходов, если он не превышает три года.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода планируются аналогично показателям очередного финансового года.

9. КБК 040 1 11 05035 05 0000 120 «Доходы от сдачи в аренду имущества, находящегося в оперативном управлении органов управления муниципальных районов и созданных ими учреждений (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений)».

Для расчета прогнозируемого объема данного вида доходов применяется метод прямого расчета по формуле:

$$\text{Зар.имущ}_{\text{очер}} = \text{D}_{\text{ар1}} - \text{D}_{\text{прив}_{\text{очер}}} + \text{Д};$$

$$\text{Зар.имущ}_{\text{пл1}} = \text{D}_{\text{ар2}} - \text{D}_{\text{прив}_{\text{очер}}} - \text{D}_{\text{прив}_{\text{пл1}}} + \text{Д};$$

$$\text{Зар.имущ}_{\text{пл2}} = \text{D}_{\text{ар3}} - \text{D}_{\text{прив}_{\text{очер}}} - \text{D}_{\text{прив}_{\text{пл1}}} - \text{D}_{\text{прив}_{\text{пл2}}} + \text{Д}, \text{ где:}$$

$Z_{ар.имущ_{очер}}$, $Z_{ар.имущ_{пл1}}$, $Z_{ар.имущ_{пл2}}$ - прогнозируемая сумма поступлений доходов от сдачи в аренду муниципального имущества на очередной финансовый год, первый год планового периода и второй год планового периода соответственно;

Дар - сумма годовой арендной платы от сдачи в аренду муниципального имущества, рассчитанная в соответствии с утвержденной методикой расчета арендной платы за пользование муниципальным имуществом, расположенным на территории района, по объектам, сдаваемым в аренду на 01 число месяца, предшествующего месяцу составления прогноза с учетом индекса потребительских цен, в соответствии с показателями базового варианта прогноза социально-экономического развития Российской Федерации. Индекс потребительских цен не применяется при сдаче в аренду оборудования.

$D_{прив_{очер}}$, $D_{прив_{пл1}}$, $D_{прив_{пл2}}$ - сумма арендной платы по объектам муниципального имущества, подлежащим продаже, в соответствии с прогнозным планом приватизации и предполагаемыми сроками реализации в очередном финансовом году, в первом году планового периода и втором году планового периода соответственно;

Д - прогнозируемая сумма взыскания дебиторской задолженности по доходам от сдачи в аренду муниципального имущества рассчитывается по формуле:

$$Д = Д_{вз\ пред} / Д_{факт\ пред} \times Д_{факт\ тек}, \text{ где:}$$

$Д_{вз\ пред}$ - сумма взысканной дебиторской задолженности в предшествующем финансовом году;

$Д_{факт\ пред}$ - фактический объем дебиторской задолженности на начало предшествующего финансового года;

$Д_{факт\ тек}$ - фактический объем дебиторской задолженности на начало текущего года.

10. КБК 040 1 11 07015 05 0000 120 " Доходы от перечисления части прибыли, остающейся после уплаты налогов и иных обязательных платежей муниципальных унитарных предприятий, созданных муниципальными районами". Для расчета прогнозируемого объема данного вида доходов применяется метод прямого расчета по формуле:

$$Z_{плат}_{очер} = \sum_i^n (\text{Приб}_{itek} \times N_{отчис});$$

$$Z_{\text{плат}}_{\text{пл1}} = \sum_i^n (\text{Приб}_{\text{ючер}} \times N_{\text{отчис}});$$

$$Z_{\text{плат}}_{\text{пл2}} = \sum_i^n (\text{Приб}_{\text{ипл1}} \times N_{\text{отчис}}), \text{ где:}$$

$Z_{\text{плат}}_{\text{ючер}}$, $Z_{\text{плат}}_{\text{пл1}}$, $Z_{\text{плат}}_{\text{пл2}}$ - прогнозируемая сумма поступлений доходов от перечисления части прибыли муниципальными унитарными предприятиями на очередной финансовый год, первый год планового периода и второй год планового периода соответственно;

$\text{Приб}_{\text{итек}}$, $\text{Приб}_{\text{ючер}}$, $\text{Приб}_{\text{ипл1}}$ - прогнозируемая сумма прибыли i -го муниципального унитарного предприятия, остающаяся после уплаты налогов и иных обязательных платежей на текущий финансовый год, очередной финансовый год и первый год планового периода, рассчитанная в соответствии с решением Думы района о порядке, размерах и сроке уплаты части прибыли муниципальных унитарных предприятий, остающейся после уплаты налогов и иных обязательных платежей и подлежащей перечислению в бюджет района;

n - количество муниципальных унитарных предприятий, перечисляющих часть прибыли в бюджет района (включая муниципальные унитарные предприятия, которые подлежат преобразованию в акционерные общества в очередном финансовом году, в первом и втором годах планового периода соответственно);

$N_{\text{отчис}}$ - норматив отчислений части прибыли муниципальных унитарных предприятий, остающейся после уплаты налогов и иных обязательных платежей, устанавливаемый решением Думы района.

По предприятиям, находящимся в стадии ликвидации, доходы не планируются.

11. КБК 040 1 11 05313 05 0000 120 «Плата по соглашениям об установлении сервитута, заключенным органами местного самоуправления муниципальных районов, государственными или муниципальными предприятиями либо государственными или муниципальными учреждениями в отношении земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах межселенных территорий муниципальных районов»

КБК 040 1 11 05325 05 0000 120 «Плата по соглашениям об установлении сервитута, заключенным органами местного самоуправления муниципальных районов, государственными или муниципальными предприятиями либо государственными или муниципальными учреждениями в отношении земельных участков, находящихся в собственности муниципальных районов»

Расчет прогнозных показателей доходов по соглашениям об установлении сервитута за земли, находящиеся в муниципальной собственности или государственная собственность на которые не разграничена, осуществляется на основании заключенных соглашений об установлении сервитута, исходя из оценки доходной базы методом прямого расчета по формуле:

$$C = \text{SUM} (C_i) + / - D_c, \text{ где:}$$

C - прогнозируемый на очередной финансовый год объем доходов бюджета района по соглашениям об установлении сервитута за земельные участки;

C_i - годовой размер платы по каждому действующему соглашению об установлении сервитута за земельные участки на очередной финансовый год;

$\text{SUM} (C_i)$ - сумма денежных средств, прогнозируемых к поступлению в бюджет района по соглашениям об установлении сервитута за земельные участки;

D_c - сумма выпадающих (дополнительных) доходов в расчетном году платы по соглашениям об установлении сервитута за счет изменения порядка определения размера платы по соглашениям об установлении сервитута, планируемого погашения задолженности прошлых лет и иных факторов, оказывающих влияние на изменение суммы платы по соглашениям об установлении сервитута.

12. КБК 040 1 11 09035 05 0000 120 «Доходы от эксплуатации и использования имущества автомобильных дорог, находящихся в собственности муниципальных районов»

Платежи имеют несистемный характер поступлений. Прогнозный объем поступлений по данному доходу рассчитывается методом усреднения. Расчет осуществляется на основании усреднения годовых объемов доходов за три года.

Показатель ОД корректируется с учетом фактических поступлений, имеющих разовый характер.

$$\text{ОД} = (\text{ОД}_1 + \text{ОД}_2 + \text{ОД}_3) / 3,$$

где:

ОД - ожидаемое поступление средств, получаемых от эксплуатации и использования имущества автомобильных дорог, находящихся в собственности муниципальных районов;

$\text{ОД}_1, \text{ОД}_2, \text{ОД}_3$ - фактические поступления за три предыдущих года;

Определение прогнозируемого объема поступлений данного вида дохода основывается на статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза или за весь период поступления данного вида доходов, если он не превышает три года.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода планируются аналогично показателям очередного финансового года.

13. КБК 040 1 11 09045 05 0000 120 «Прочие поступления от использования имущества, находящегося в собственности муниципальных районов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений, а также имущества муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных)»

1) Доходы от сдачи в коммерческий наем жилых помещений:

$$S_{\text{КСН}} = S_{\text{КН}} \times 12_{\text{месяцев}} + Д, \text{ где:}$$

$S_{\text{КСН}}$ - сумма поступлений платы за пользование жилыми помещениями на условиях договоров коммерческого найма;

$S_{\text{КН}}$ - сумма начисленной в бухгалтерском учете платы от сдачи в коммерческий наем жилых помещений в соответствии с договорами, заключенными на 01 число месяца составления прогноза;

$Д$ - прогнозируемая сумма взыскания дебиторской задолженности по договорам коммерческого найма, рассчитывается по формуле:

$$Д = Д_{\text{вз пред}} / Д_{\text{факт пред}} \times Д_{\text{фактпрог}}, \text{ где:}$$

$Д_{\text{вз пред}}$ - сумма взысканной дебиторской задолженности в предшествующем финансовом году;

$Д_{\text{факт пред}}$ - фактический объем дебиторской задолженности на начало предшествующего финансового года;

$Д_{\text{фактпрог}}$ - фактический объем дебиторской задолженности на начало текущего года.

2) Доходы от сдачи в социальный наем жилых помещений:

$$S_{\text{КСН}} = S_{\text{СН}} \times 12_{\text{месяцев}} \times k_{\text{пл}} + Д, \text{ где:}$$

$S_{\text{КСН}}$ - сумма поступлений платы за пользование жилыми помещениями на условиях договоров социального найма;

$S_{\text{сн}}$ - сумма начисленной в бухгалтерском учете платы от сдачи в социальный наем жилых помещений в соответствии с договорами, заключенными на 01 число месяца составления прогноза;

$K_{\text{пл}}$ - поправочный коэффициент, учитывающий динамику роста/снижения количества заключенных договоров найма, рассчитанный по формуле:

$$K_{\text{пл}} = (S_{n-2} / S_{n-3} + S_{n-1} / S_{n-2}) / 2, \text{ где:}$$

S_n - сумма начислений по договорам социального найма текущего года;

1, 2, 3 - сумма начислений по договорам социального найма прошедших периодов (год, два, три соответственно);

D - прогнозируемая сумма взыскания дебиторской задолженности по договорам социального найма, рассчитывается по формуле:

$$D = D_{\text{вз пред}} / D_{\text{факт пред}} \times D_{\text{фактпрог}}, \text{ где:}$$

$D_{\text{вз пред}}$ - сумма взысканной дебиторской задолженности в предшествующем финансовом году;

$D_{\text{факт пред}}$ - фактический объем дебиторской задолженности на начало предшествующего финансового года;

$D_{\text{фактпрог}}$ - фактический объем дебиторской задолженности на начало текущего года.

14. КБК 040 1 13 01995 05 0000 130 «Плата за оказание услуг по присоединению объектов дорожного сервиса к автомобильным дорогам общего пользования местного значения, зачисляемая в бюджеты муниципальных районов»

Платежи имеют несистемный характер поступлений. Прогнозный объем поступлений по данному доходу рассчитывается методом усреднения. Расчет осуществляется на основании усреднения годовых объемов доходов за три года.

Показатель ОД корректируется с учетом фактических поступлений, имеющих разовый характер.

$$\text{ОД} = (\text{ОД}_1 + \text{ОД}_2 + \text{ОД}_3) / 3,$$

где:

ОД - ожидаемое поступление средств, получаемых за оказание услуг по присоединению объектов дорожного сервиса к автомобильным дорогам общего пользования местного значения;

ОД₁, ОД₂, ОД₃ - фактические поступления за три предыдущих года;

Определение прогнозируемого объема поступлений данного вида дохода основывается на статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза или за весь период поступления данного вида доходов, если он не превышает три года.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода планируются аналогично показателям очередного финансового года.

15. КБК 040 1 13 01995 05 0000 130 "Прочие доходы от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов муниципальных районов".

Для расчета прогнозируемого объема данного вида доходов применяется метод прямого расчета по формуле:

$$Z_{\text{платн.усл}_{\text{очер}}} = \sum_i^n Q_{i\text{очер}} \times T_i;$$

$$Z_{\text{платн.усл}_{\text{пл1}}} = \sum_i^n Q_{i\text{пл1}} \times T_i;$$

$$Z_{\text{платн.усл}_{\text{пл2}}} = \sum_i^n Q_{i\text{пл2}} \times T_i, \text{ где:}$$

$Z_{\text{платн.усл}_{\text{очер}}}$, $Z_{\text{платн.усл}_{\text{пл1}}}$, $Z_{\text{платн.усл}_{\text{пл2}}}$ - прогнозируемая сумма поступлений в бюджет района доходов от оказания платных услуг (работ), оказываемых муниципальными казенными учреждениями, на очередной финансовый год, первый год планового периода и второй год планового периода соответственно;

$Q_{i\text{очер}}$, $Q_{i\text{пл1}}$, $Q_{i\text{пл2}}$ - прогнозируемый объем оказания платной услуги (работы) i -го вида на очередной финансовый год, первый год планового периода и второй год планового периода соответственно. Определение прогнозируемого объема оказания платных услуг основывается на статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза или за весь период оказания услуги в случае, если он не превышает три года;

T_i - тариф на оказание единицы услуги i -го вида, утвержденный соответствующим постановлением администрации района в порядке, определенном постановлением администрации района о платных услугах муниципальных учреждений и предприятий;

n - прогнозируемое количество видов оказываемых услуг (работ).

16. КБК 040 1 13 02065 05 0000 130 " Доходы, поступающие в порядке возмещения расходов, понесенных в связи с эксплуатацией имущества муниципальных районов".

Для расчета прогнозируемого объема данного вида доходов применяется комбинация методов прямого расчета и индексации по формуле:

$$Z_{\text{общ. воз. расх. очер.}} = (Z_{\text{ожд.}} + Z_1 - Z_2) \times n + Д, \text{ где:}$$

$Z_{\text{общ. воз. расх. очер.}}$ - прогнозируемая сумма доходов, поступающих в порядке возмещения расходов, понесенных в связи с эксплуатацией имущества района на очередной финансовый год;

$Z_{\text{ожд.}}$ - ожидаемая сумма доходов, поступающих в порядке возмещения расходов, понесенных в связи с эксплуатацией имущества района в текущем финансовом году, рассчитывается в сумме расходов по оплате коммунальных услуг и услуг по содержанию общего имущества района, утвержденных на текущий (очередной) финансовый год;

Z_1 - ожидаемая сумма доходов в связи с увеличением площадей сдаваемого в аренду муниципального имущества;

Z_2 - ожидаемая сумма уменьшения доходов в связи с уменьшением площадей сдаваемого в аренду муниципального имущества;

n - индекс потребительских цен, в соответствии с показателями базового варианта прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на планируемый год;

$Д$ - прогнозируемая сумма взыскания дебиторской задолженности по доходам, поступающим в порядке возмещения расходов, понесенных в связи с эксплуатацией имущества района, рассчитывается по формуле:

$$Д = (Д_{\text{вз пред}} / Д_{\text{факт пред}} \times Д_{\text{факт тек}}), \text{ где:}$$

$Д_{\text{вз пред}}$ - сумма взысканной дебиторской задолженности в предшествующем финансовом году;

$Д_{\text{факт пред}}$ - фактический объем дебиторской задолженности на начало предшествующего финансового года;

$Д_{\text{факт тек}}$ - фактический объем дебиторской задолженности на начало текущего года.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода планируются аналогично показателям очередного финансового года.

Примечание: доходы, поступающие в порядке возмещения расходов, понесенных в связи с эксплуатацией имущества района не должны быть меньше расходов, запланированных в очередном финансовом году, первом году планового периода и втором году планового периода соответственно на коммунальные услуги.

17. КБК 040 1 13 02995 05 0000 130 "Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов муниципальных районов (возврат в бюджет района дебиторской задолженности прошлых лет и иные поступления от компенсации затрат бюджета (в части средств местного бюджета))".

Для расчета прогнозируемого объема данного вида дохода применяется метод усреднения.

$$ОД = (ОД_1 + ОД_2 + ОД_3) / 3,$$

где:

ОД - ожидаемое поступление средств от компенсации затрат бюджета (в том числе дебиторская задолженность);

ОД₁, ОД₂, ОД₃ - фактические поступления за три предыдущих года;

Определение прогнозируемого объема поступлений данного вида дохода основывается на статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза или за весь период поступления данного вида доходов, если он не превышает три года.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода планируются аналогично показателям очередного финансового года.

18. КБК 0401 14 01050 05 0000 410 "Доходы от продажи квартир, находящихся в собственности муниципальных районов".

Производится с использованием одного прямого расчета на основании оценки доходной базы.

Метод прямого расчета основывается на данных о размере установленной в соответствии с нормативными правовыми актами органов местного самоуправления платы по договорам об отчуждении муниципальных жилых помещений, долей в них. Прогноз включает сведения о планируемом в расчетном году снижении (увеличении) суммы поступлений в связи с уменьшением (увеличением) количества подлежащих отчуждению жилых помещений, долей в них.

Прогноз составляется исходя из оценки доходной базы методом прямого расчета по формуле:

$K = \text{SUM} (K_i) + / - \text{Дк}$, где:

K - прогнозируемый на очередной финансовый год объем доходов бюджета района по договорам об отчуждении муниципальных жилых помещений, долей в них;

K_i - размер платы, планируемой к внесению в бюджет района каждым контрагентом по договору об отчуждении муниципальных жилых помещений, долей в них;

$\text{SUM} (K_i)$ - сумма денежных средств, прогнозируемых к поступлению в бюджет района по каждому из договоров об отчуждении муниципальных жилых помещений, долей в них;

Дк - сумма дополнительных или выпадающих доходов от отчуждения муниципальных жилых помещений, долей в них за счет изменения количества подлежащих отчуждению объектов, планируемого погашения задолженности прошлых лет и иных факторов, оказывающих влияние на величину планируемого показателя.

19. КБК 040 1 14 02052 05 0000 410 " Доходы от реализации имущества, находящегося в оперативном управлении учреждений, находящихся в ведении органов управления муниципальных районов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений), в части реализации материальных запасов по указанному имуществу".

Доходы от реализации имущества на торгах планируются исходя из количества имущества, планируемого к отчуждению в очередном году и плановом периоде, и рыночной стоимости объекта на 01 число месяца, предшествующего месяцу составления прогноза.

Для расчета прогнозируемого объема данного вида доходов применяется метод прямого расчета по формуле:

$$Z_{\text{им}} = \sum_i^n V_{\text{рыноч.}}, \text{ где:}$$

$Z_{\text{им}}$ - прогнозируемая сумма поступления в бюджет района доходов от реализации имущества на торгах;

$V_{\text{рыноч.}}$ - рыночная стоимость i -го объекта, планируемого к реализации в очередном финансовом году;

n - количество объектов, планируемых к реализации по состоянию на 01 число месяца, предшествующего месяцу составления прогноза.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода планируются аналогично показателям очередного финансового года.

20. КБК 040 1 14 02052 05 0000 440 " Доходы от реализации имущества, находящегося в оперативном управлении учреждений, находящихся в ведении органов управления муниципальных районов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений), в части реализации материальных запасов по указанному имуществу". Для расчета прогнозируемого объема данного вида доходов применяется комбинация методов усреднения и индексации по формуле:

$$Z_{\text{прод.им}_{\text{очер}}} = \text{Доц}_{\text{тек}} \times \text{Ид}_{\text{очер}}, \text{ где:}$$

$Z_{\text{прод.им}_{\text{очер}}}$ - прогнозируемая сумма поступлений в бюджет района доходов от продажи иного имущества;

$\text{Доц}_{\text{тек}}$ - сумма поступлений от продажи иного имущества, основывается на статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза или за весь период поступлений, если он не превышает три года;

$\text{Ид}_{\text{очер}}$ - индекс потребительских цен, в соответствии с показателями базового варианта прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода планируются аналогично показателям очередного финансового года.

21. КБК 040 1 14 02053 05 0000 410 " Доходы от реализации иного имущества, находящегося в собственности муниципальных районов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений, а также имущества муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных), в части реализации основных средств по указанному имуществу". Для расчета прогнозируемого объема данного вида доходов применяется метод прямого расчета. Прогнозируемая сумма доходов бюджета района от реализации имущества, находящегося в муниципальной собственности, определяется в зависимости от вида имущества и условий реализации имущества:

1) доходы от реализации имущества на торгах рассчитываются по следующей формуле:

$$Z_{им} = \sum_i^n V_{i\text{баланс(ост)}}, \text{ где:}$$

$Z_{им}$ - прогнозируемая сумма поступления в бюджет района доходов от реализации имущества на торгах;

$V_{i\text{баланс(ост)}}$ - остаточная стоимость i -го объекта, планируемого к реализации по состоянию на 01 число месяца, предшествующего месяцу составления прогноза;

n - количество объектов, планируемых к реализации;

2) доходы от продажи муниципального имущества, реализуемого в порядке, установленном Федеральным законом от 22.07.2008 N 159-ФЗ "Об особенностях отчуждения недвижимого имущества, находящегося в государственной собственности субъектов Российской Федерации или в муниципальной собственности и арендуемого субъектами малого и среднего предпринимательства, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", прогнозируются исходя из заключенных договоров с учетом сроков внесения платежей в очередном финансовом году и плановом периоде.

22. КБК 040 1 14 04050 05 0000 420 «Доходы от продажи нематериальных активов, находящихся в собственности муниципальных районов»

Платежи имеют несистемный характер поступлений. Прогнозный объем поступлений по данному доходу рассчитывается методом усреднения. Расчет осуществляется на основании усреднения годовых объемов доходов за три года.

Показатель ОД корректируется с учетом фактических поступлений, имеющих разовый характер.

$$ОД = (ОД_1 + ОД_2 + ОД_3) / 3,$$

где:

ОД - ожидаемое поступление средств, получаемых от продажи нематериальных активов;

$ОД_1, ОД_2, ОД_3$ - фактические поступления за три предыдущих года

Определение прогнозируемого объема поступлений данного вида дохода основывается на статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза или за весь период поступления данного вида доходов, если он не превышает три года.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода планируются аналогично показателям очередного финансового года.

23. КБК 040 1 14 06013 05 0000 430 «Доходы от продажи земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах межселенных территорий муниципальных районов».

КБК 040 1 14 06013 13 0000 430 «Доходы от продажи земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах городских поселений»

Для расчета прогнозируемого объема данного вида доходов применяется метод прямого расчета

доходы от продажи земельных участков под объектами недвижимости:

$$Z_{\text{прод.земл.очер}} = V_{\text{ср.пред}} \times K_{\text{очер}} \times k, \text{ где:}$$

$Z_{\text{прод.земл.очер}}$ - прогнозируемая сумма доходов от продажи земельных участков в собственность под объектами недвижимости в очередном финансовом году;

$V_{\text{ср.пред}}$ - средняя стоимость земельного участка, рассчитанная исходя из поступления доходов за предшествующий год;

$K_{\text{очер}}$ - количество земельных участков, планируемых к продаже в очередном финансовом году (рассчитывается как среднее значение за три предшествующих финансовых года);

k - коэффициент поступлений в бюджет района с учетом рисков, связанных с сокращением спроса на выкуп земельных участков. В настоящей методике $k = 0,8$.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода планируются аналогично показателям очередного финансового года.

Примечание: при расчете плановых назначений по данному виду дохода необходимо из объемов доходов, полученных за последние три года, предшествующих составлению прогноза или за весь период, если он не превышает три года, исключать поступления, имеющие разовый характер. В расшифровках к проекту бюджета по данному виду дохода необходимо справочно, по исключенным поступлениям, указать сумму платежа, дату поступления и назначение платежа.

24. КБК 040 1 14 06025 05 0000 430 " Доходы от продажи земельных участков, находящихся в собственности муниципальных районов (за исключением земельных участков муниципальных бюджетных и автономных учреждений)". Для

расчета прогнозируемого объема данного вида дохода применяется метод усреднения.

Показатель ОД корректируется с учетом фактических поступлений, имеющих разовый характер.

$$\text{ОД} = (\text{ОД}_1 + \text{ОД}_2 + \text{ОД}_3) / 3,$$

где:

ОД - ожидаемое поступление средств от денежных взысканий (штрафов);

ОД₁, ОД₂, ОД₃ - фактические поступления за три предыдущих года

Определение прогнозируемого объема поступлений данного вида дохода основывается на статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза или за весь период поступления данного вида доходов, если он не превышает три года.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода планируются аналогично показателям очередного финансового года.

25. КБК 040 1 16 18050 05 0000 140 «Денежные взыскания (штрафы) за нарушение бюджетного законодательства (в части бюджетов муниципальных районов)»

КБК 040 1 16 18050 10 0000 140 «Денежные взыскания (штрафы) за нарушение бюджетного законодательства (в части бюджетов сельских поселений)»

КБК 040 1 16 18050 13 0000 140 «Денежные взыскания (штрафы) за нарушение бюджетного законодательства (в части бюджетов городских поселений)»

Для расчета прогнозируемого объема данного вида доходов применяется метод усреднения по формуле:

$$S_{\text{воз.ущ}} = C_{\text{стр.сл.}} \times K_{\text{стр.сл.}}, \text{ где:}$$

$S_{\text{воз.ущ}}$ - прогнозируемая сумма поступлений в бюджет района доходов денежных взысканий (штрафов) за нарушение бюджетного законодательства на очередной финансовый год;

$C_{\text{стр.сл.}}$ - средний размер денежных взысканий (штрафов), который рассчитывается исходя из статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза или за весь период поступления данного вида доходов, если он не превышает три года;

$K_{\text{стр.сл.}}$ - среднее количество нарушений. Данный показатель рассчитывается исходя из статистических данных не менее чем за три года, предшествующих

году составления прогноза, или за весь период поступления данного вида доходов, если он не превышает три года.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода принимаются равными показателям очередного финансового года.

26. КБК 040 1 16 23051 05 0000140 "Доходы от возмещения ущерба при возникновении страховых случаев по обязательному страхованию гражданской ответственности, когда выгодоприобретателями выступают получатели средств бюджетов муниципальных районов". Для расчета прогнозируемого объема данного вида доходов применяется метод усреднения по формуле:

$$S_{\text{воз.ущ}} = C_{\text{стр.сл.}} \times K_{\text{стр.сл.}}, \text{ где:}$$

$S_{\text{воз.ущ}}$ - прогнозируемая сумма поступлений в бюджет района доходов от возмещения ущерба при возникновении страховых случаев по обязательному страхованию гражданской ответственности, когда выгодоприобретателями выступают получатели средств бюджетов муниципальных районов на очередной финансовый год;

$C_{\text{стр.сл.}}$ - средний размер ущерба (штрафа), который рассчитывается исходя из статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза или за весь период поступления данного вида доходов, если он не превышает три года;

$K_{\text{стр.сл.}}$ - среднее количество страховых случаев. Данный показатель рассчитывается исходя из статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза, или за весь период поступления данного вида доходов, если он не превышает три года.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода принимаются равными показателям очередного финансового года.

27. КБК 040 1 16 23052 05 0000140 "Доходы от возмещения ущерба при возникновении иных страховых случаев, когда выгодоприобретателями выступают получатели средств бюджетов муниципальных районов". Для расчета прогнозируемого объема данного вида доходов применяется метод усреднения по формуле:

$$S_{\text{воз.ущ}} = C_{\text{стр.сл.}} \times K_{\text{стр.сл.}}, \text{ где:}$$

$S_{\text{воз.ущ.}}$ - прогнозируемая сумма поступлений в бюджет района доходов от возмещения ущерба при возникновении иных страховых случаев, когда выгодоприобретателями выступают получатели средств бюджетов муниципальных районов на очередной финансовый год;

$C_{\text{стр.сл.}}$ - средний размер ущерба (штрафа), который рассчитывается исходя из статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза или за весь период поступления данного вида доходов, если он не превышает три года;

$K_{\text{стр.сл.}}$ - среднее количество страховых случаев. Данный показатель рассчитывается исходя из статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза, или за весь период поступления данного вида доходов, если он не превышает три года.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода принимаются равными показателям очередного финансового года.

28. КБК 040 1 16 32000 05 0000 140 «Денежные взыскания, налагаемые в возмещение ущерба, причиненного в результате незаконного или нецелевого использования бюджетных средств (в части бюджетов муниципальных районов)»

КБК 040 1 16 32000 10 0000 140 «Денежные взыскания, налагаемые в возмещение ущерба, причиненного в результате незаконного или нецелевого использования бюджетных средств (в части бюджетов сельских поселений)»

КБК 040 1 16 32000 10 0000 140 «Денежные взыскания, налагаемые в возмещение ущерба, причиненного в результате незаконного или нецелевого использования бюджетных средств (в части бюджетов городских поселений)»

Для расчета прогнозируемого объема данного вида доходов применяется метод усреднения по формуле:

$$S_{\text{воз.ущ.}} = C_{\text{стр.сл.}} \times K_{\text{стр.сл.}}, \text{ где:}$$

$S_{\text{воз.ущ.}}$ - прогнозируемая сумма поступлений в бюджет района доходов от денежных взысканий, налагаемых в возмещение ущерба, причиненного в результате незаконного или нецелевого использования бюджетных средств на очередной финансовый год;

$C_{\text{стр.сл.}}$ - средний размер взыскания (штрафа), который рассчитывается исходя из статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза или за весь период поступления данного вида доходов, если он не превышает три года;

$K_{стр.сл.}$ - среднее количество нарушений. Данный показатель рассчитывается исходя из статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза, или за весь период поступления данного вида доходов, если он не превышает три года.

29. КБК 040 1 16 33050 05 0000 140 "Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд для нужд муниципальных районов". Для расчета прогнозируемого объема данного вида доходов применяется метод усреднения по формуле:

$$S_{шт.} = C_{штр.} \times K_{штр.}, \text{ где:}$$

$S_{шт.}$ - прогнозируемая сумма поступлений в бюджет района денежных взысканий (штрафов), получаемых за нарушение законодательства Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд для нужд муниципальных районов в очередном финансовом году;

$C_{штр.}$ - средний размер денежного взыскания (штрафа), который рассчитывается исходя из статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза, или за весь период в случае, если он не превышает три года;

$K_{штр.}$ - среднее количество денежных взысканий (штрафов). Данный показатель рассчитывается исходя из статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза, или за весь период в случае, если он не превышает три года.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода принимаются равными показателям очередного финансового года.

30. КБК 040 1 16 37040 05 0000140 "Поступления сумм в возмещение вреда, причиняемого автомобильным дорогам местного значения транспортными средствами, осуществляющим перевозки тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов". Для расчета прогнозируемого объема данного вида доходов применяется метод прямого расчета по формуле:

$$Z_{врочер} = P_{средн} \times K_{очер}, \text{ где:}$$

$Z_{\text{врочер}}$ - прогнозируемая сумма поступлений в бюджет района доходов от поступления сумм в возмещение вреда, причиняемого автомобильным дорогам местного значения транспортными средствами, осуществляющими перевозки тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов на очередной финансовый год;

$P_{\text{средн}}$ - средний размер платы в счет возмещения вреда, причиняемого тяжеловесным транспортным средством, осуществляющим движение по автомобильным дорогам местного значения района, рассчитываемый по следующей формуле:

$$P_{\text{средн}} = P_{\text{факт}} / K_{\text{факт}}, \text{ где:}$$

$P_{\text{факт}}$ - фактическая сумма поступлений платы в счет возмещения вреда, причиняемого тяжеловесным транспортным средством, осуществляющим движение по автомобильным дорогам местного значения района в текущем финансовом году по состоянию на 01 число месяца составления прогноза, рассчитываемая в соответствии с методикой расчета размера вреда за провоз тяжеловесных грузов при движении по автомобильным дорогам общего пользования местного значения, находящимся в собственности муниципального образования Нижневартовский район, утвержденной постановлением администрации района;

$K_{\text{факт}}$ - фактическое количество выданных разрешений на движение по автомобильным дорогам общего пользования местного значения муниципального образования Нижневартовский район транспортного средства, осуществляющего перевозку тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов, в текущем финансовом году по состоянию на 01 число месяца составления прогноза;

$K_{\text{очер}}$ - планируемое количество выдаваемых разрешений на движение по автомобильным дорогам общего пользования местного значения муниципального образования Нижневартовский район транспортного средства, осуществляющего перевозку тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов, в очередном финансовом году.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода планируются аналогично показателям очередного финансового года.

31. КБК 040 1 16 42050 05 0000 140 «Денежные взыскания (штрафы) за нарушение условий договоров (соглашений) о предоставлении бюджетных кредитов за счет средств бюджетов муниципальных районов»

Для расчета прогнозируемого объема данного вида доходов применяется метод усреднения по формуле:

$S_{\text{воз.ущ}} = C_{\text{стр.сл.}} \times K_{\text{стр.сл.}}$, где:

$S_{\text{воз.ущ}}$ - прогнозируемая сумма поступлений в бюджет района доходов от денежных взысканий (штрафов) за нарушение условий договоров (соглашений) о предоставлении бюджетных кредитов за счет средств бюджетов муниципальных районов на очередной финансовый год;

$C_{\text{стр.сл.}}$ - средний размер взыскания (штрафа), который рассчитывается исходя из статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза или за весь период поступления данного вида доходов, если он не превышает три года;

$K_{\text{стр.сл.}}$ - среднее количество нарушений. Данный показатель рассчитывается исходя из статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза, или за весь период поступления данного вида доходов, если он не превышает три года.

32. КБК 040 1 16 90050 05 0000 140 "Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов". Для расчета прогнозируемого объема данного вида доходов применяется метод усреднения по формуле:

$S_{\text{шт.очер}} = C_{\text{штр.}} \times k_{\text{штр.}}$, где:

$S_{\text{шт. очер}}$ - прогнозируемая сумма поступлений в бюджет района административных штрафов в очередном финансовом году;

$C_{\text{штр.}}$ - средний размер одного правонарушения, который рассчитывается исходя из статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза, или за весь период в случае, если он не превышает три года;

$K_{\text{штр.}}$ - среднее количество правонарушений. Данный показатель рассчитывается исходя из статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза или за весь период в случае, если он не превышает три года.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода принимаются равными показателям очередного финансового года.

33. КБК 040 1 17 05050 05 0000 180 "Прочие неналоговые доходы бюджетов муниципальных районов". Для расчета прогнозируемого объема данного вида дохода применяется метод усреднения.

Показатель ОД корректируется с учетом фактических поступлений, имеющих разовый характер.

$$\text{ОД} = (\text{ОД}_1 + \text{ОД}_2 + \text{ОД}_3) / 3,$$

где:

ОД - ожидаемое поступление денежных средств;

ОД₁, ОД₂, ОД₃ - фактические поступления за три предыдущих года

Определение прогнозируемого объема поступлений данного вида дохода основывается на статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза или за весь период поступления данного вида доходов, если он не превышает три года.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода планируются аналогично показателям очередного финансового года.

34. КБК 040 1 17 01050 05 0000 180 «Невыясненные поступления, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов».

Для расчета прогнозируемого объема данного вида дохода применяется метод усреднения.

Показатель ОД корректируется с учетом фактических поступлений, имеющих разовый характер.

$$\text{ОД} = (\text{ОД}_1 + \text{ОД}_2 + \text{ОД}_3) / 3,$$

где:

ОД - ожидаемое поступление денежных средств;

ОД₁, ОД₂, ОД₃ - фактические поступления за три предыдущих года

Определение прогнозируемого объема поступлений данного вида дохода основывается на статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза или за весь период поступления данного вида доходов, если он не превышает три года.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода планируются аналогично показателям очередного финансового года.

35. КБК 040 2 07 05010 05 0000 180 "Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц на финансовое обеспечение дорожной деятельности, в том числе добровольных пожертвований, в отношении автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципальных районов "

Поступления прогнозируются путем определения среднего арифметического кассового исполнения за три года, предшествующих текущему финансовому году

Прогноз поступлений доходов рассчитывается по формуле:

$$PR = \frac{\sum_{i=1}^n F_i}{n}, \text{ где}$$

PR - прогнозируемые поступления по доходному источнику, тыс. руб.;

F_i - фактически поступившие в i -м году доходы, тыс. руб.;

n - фактическое число лет в выбранном периоде усреднения.

При расчете прогнозируемых поступлений учитывается среднее арифметическое значение годовых объемов доходов бюджета района не менее чем за три года или за весь период поступления данного вида доходов в случае, если он не превышает три года.

36. КБК 040 2 07 05020 05 0000 180 " Поступления от денежных пожертвований, предоставляемых физическими лицами получателям средств бюджетов муниципальных районов "

Поступления прогнозируются путем определения среднего арифметического кассового исполнения за три года, предшествующих текущему финансовому году

Прогноз поступлений доходов рассчитывается по формуле:

$$PR = \frac{\sum_{i=1}^n F_i}{n}, \text{ где}$$

PR - прогнозируемые поступления по доходному источнику, тыс. руб.;

F_i - фактически поступившие в i -м году доходы, тыс. руб.;

n - фактическое число лет в выбранном периоде усреднения.

При расчете прогнозируемых поступлений учитывается среднее арифметическое значение годовых объемов доходов бюджета района не менее чем за три года или за весь период поступления данного вида доходов в случае, если он не превышает три года.

37. КБК 040 2 07 05030 05 0000 180 " Прочие безвозмездные поступления в бюджеты муниципальных районов "

Поступления прогнозируются путем определения среднего арифметического кассового исполнения за три года, предшествующих текущему финансовому году

Прогноз поступлений доходов рассчитывается по формуле:

$$PR = \frac{\sum_{i=1}^n F_i}{n}, \text{ где}$$

PR - прогнозируемые поступления по доходному источнику, тыс. руб.;

F_i - фактически поступившие в i -м году доходы, тыс. руб.;

n - фактическое число лет в выбранном периоде усреднения.

При расчете прогнозируемых поступлений учитывается среднее арифметическое значение годовых объемов доходов бюджета района не менее чем за три года или за весь период поступления данного вида доходов в случае, если он не превышает три года.

38. КБК 040 2 18 05010 05 0000 180 "Доходы бюджетов муниципальных районов от возврата бюджетными учреждениями остатков субсидий прошлых лет". Для расчета прогнозируемого объема данного вида дохода применяется метод усреднения:

Показатель ОД корректируется с учетом фактических поступлений, имеющих разовый характер.

$$ОД = (ОД_1 + ОД_2 + ОД_3) / 3,$$

где:

ОД - ожидаемое поступление средств от возврата бюджетными учреждениями остатков субсидий прошлых лет;

ОД₁, ОД₂, ОД₃ - фактические поступления за три предыдущих года

Определение прогнозируемого объема поступлений данного вида дохода основывается на статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза или за весь период поступления данного вида доходов, если он не превышает три года.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода планируются аналогично показателям очередного финансового года.

39. КБК 040 2 18 05020 05 0000 180 "Доходы бюджетов муниципальных районов от возврата автономными учреждениями остатков субсидий прошлых лет". Для расчета прогнозируемого объема данного вида дохода применяется метод усреднения.

Показатель ОД корректируется с учетом фактических поступлений, имеющих разовый характер.

$$\text{ОД} = (\text{ОД}_1 + \text{ОД}_2 + \text{ОД}_3) / 3,$$

где:

ОД - ожидаемое поступление средств от возврата автономными учреждениями остатков субсидий прошлых лет;

ОД₁, ОД₂, ОД₃ - фактические поступления за три предыдущих года

Определение прогнозируемого объема поступлений данного вида дохода основывается на статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза или за весь период поступления данного вида доходов, если он не превышает три года.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода планируются аналогично показателям очередного финансового года.

40. КБК 040 2 18 05030 05 0000 180 "Доходы бюджетов муниципальных районов от возврата иными организациями остатков субсидий прошлых лет". Для расчета прогнозируемого объема данного вида дохода применяется метод усреднения.

Показатель ОД корректируется с учетом фактических поступлений, имеющих разовый характер.

$$\text{ОД} = (\text{ОД}_1 + \text{ОД}_2 + \text{ОД}_3) / 3,$$

где:

ОД - ожидаемое поступление средств от возврата иными организациями остатков субсидий прошлых лет;

ОД₁, ОД₂, ОД₃ - фактические поступления за три предыдущих года

Определение прогнозируемого объема поступлений данного вида дохода основывается на статистических данных не менее чем за три года, предшествующих году составления прогноза или за весь период поступления данного вида доходов, если он не превышает три года.

Показатели первого года планового периода и второго года планового периода планируются аналогично показателям очередного финансового года.

41. Для исчисления безвозмездных поступлений от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации при прогнозировании принимается ожидаемый объем безвозмездных поступлений, определяемый на основании объема расходов соответствующего бюджета бюджетной системы Российской Федерации в случае, если такой объем расходов определен.

Приложение 2 к приказу
от 12.10.18 № 153

Методика прогнозирования источников финансирования дефицита бюджета главного администратора источников финансирования дефицита бюджета администрации Нижневартовского района.

1. Прогнозирование доходов и источников финансирования дефицита бюджета осуществляется на основе:

- отдельных показателей прогноза социально-экономического развития Российской Федерации, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры и прогноза социально-экономического развития Нижневартовского района на очередной финансовый год и плановый период;

- бюджетного законодательства Российской Федерации, а также законодательства Российской Федерации, законов Ханты-Мансийского автономного округа - Югры и муниципальных правовых актов района, действующих на момент составления проекта бюджета на очередной финансовый год и плановый период;

- основных направлений бюджетной и налоговой политики Российской Федерации, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, района на очередной финансовый год и плановый период;

- ожидаемой оценки поступлений в бюджет района в текущем финансовом году, необходимых для составления проекта бюджета района.

2. Перечень поступлений по источникам финансирования дефицита бюджета района, в отношении которых главный администратор выполняет бюджетные полномочия:

№ п/п	Код	Наименование кода группы, подгруппы, статьи, вида источников финансирования дефицита бюджета, кода классификации операций сектора государственного управления, относящихся к источникам финансирования дефицитов бюджетов Российской Федерации
1	040 01 02 00 00 05 0000 710	Получение кредитов от кредитных организаций бюджетами муниципальных районов в валюте Российской Федерации
2	040 01 02 00 00 05 0000 810	Погашение бюджетами муниципальных районов кредитов от кредитных организаций в валюте Российской Федерации
3	040 01 03 01 00 05 0000 710	Получение кредитов от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации бюджетами муниципальных районов в валюте Российской Федерации

4	040 01 03 01 00 05 0000 810	Погашение бюджетами муниципальных районов кредитов от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в валюте Российской Федерации
5	040 01 05 01 01 05 0000 510	Увеличение остатков денежных средств финансовых резервов бюджетов муниципальных районов
6	040 01 05 01 01 05 0000 610	Уменьшение остатков денежных средств финансовых резервов бюджетов муниципальных районов
7	040 01 05 02 01 05 0000 510	Увеличение прочих остатков денежных средств бюджетов муниципальных районов
8	040 01 05 02 01 05 0000 610	Уменьшение прочих остатков денежных средств бюджетов муниципальных районов
9	040 01 06 01 00 05 0000 630	Средства от продажи акций и иных форм участия в капитале, находящихся в собственности муниципальных районов
10	040 01 06 05 01 05 0000 540	Предоставление бюджетных кредитов юридическим лицам из бюджетов муниципальных районов в валюте Российской Федерации
11	040 01 06 05 01 05 0000 640	Возврат бюджетных кредитов, предоставленных юридическим лицам из бюджетов муниципальных районов в валюте Российской Федерации

3. Определение прогнозных значений объемов поступлений по источникам финансирования дефицита бюджета осуществляется в следующем порядке:

3.1. По кредитам от кредитных организаций и бюджетным кредитам от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации:

040 01 02 00 00 05 0000 710	Получение кредитов от кредитных организаций бюджетами муниципальных районов в валюте Российской Федерации
040 01 02 00 00 05 0000 810	Погашение бюджетами муниципальных районов кредитов от кредитных организаций в валюте Российской Федерации
040 01 03 01 00 05 0000 710	Получение кредитов от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации бюджетами муниципальных районов в валюте Российской Федерации
040 01 03 01 00 05 0000 810	Погашение бюджетами муниципальных районов кредитов от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в валюте Российской Федерации

3.1.1. по принимаемым обязательствам:

Расчет планового объема поступлений осуществляется по формуле привлечения кредита кредитной организации для финансирования дефицита бюджета, возникновение которого обусловлено осуществлением текущей деятельности муниципального образования.

Планирование привлечения бюджетного кредита осуществляется в случае его отражения в основных направлениях бюджетной и налоговой политики Нижневартковского района.

3.1.2. по действующим обязательствам:

Объем поступлений по бюджетным кредитам от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации определяется методом прямого счета исходя из расчета объема выборки средств кредита по совокупности действующих договоров.

3.2. По бюджетным кредитам юридическим лицам из бюджета муниципального района

040 01 06 05 01 05 0000 540	Предоставление бюджетных кредитов юридическим лицам из бюджетов муниципальных районов в валюте Российской Федерации
040 01 06 05 01 05 0000 640	Возврат бюджетных кредитов, предоставленных юридическим лицам из бюджетов муниципальных районов в валюте Российской Федерации

По бюджетным кредитам, предоставляемых из средств бюджета района юридическим лицам расчет планового объема поступлений осуществляется методом прямого счета по совокупности действующих соглашений о реструктуризации обязательств (задолженности) на основании графиков возврата, являющихся приложением к ним.

При планировании поступлений по бюджетным кредитам, предоставленным ранее из средств бюджета района учитывается вероятность их погашения. Вероятность погашения кредита оценивается на высоком уровне в случае, если по итогам анализа финансового состояния заемщика за предшествующий финансовый год и 1 полугодие текущего года предприятие отнесено к 1 или 2 классу кредитоспособности.

Если предприятие отнесено к 3 классу кредитоспособности планирование поступлений по бюджетным кредитам, предоставленным ранее из средств бюджета района, не производится.

3.3. Средства от продажи акций и иных форм участия в капитале, находящихся в собственности района, являющиеся источником внутреннего финансирования дефицита бюджета района, администрируемым администрацией района, рассчитываются в соответствии с перечнем хозяйственных обществ, акции (доли) которых планируются к приватизации в очередном финансовом году и плановом периоде по оценочной либо при ее отсутствии по балансовой стоимости акций, долей которые находятся в собственности района.

040 01 06 01 00 05 0000 630	Средства от продажи акций и иных форм участия в капитале, находящихся в собственности муниципальных районов
-----------------------------	---

3.4. По источнику финансирования дефицита бюджета района «Изменение остатков средств на счетах по учету средств бюджетов»

040 01 05 01 01 05 0000 510	Увеличение остатков денежных средств финансовых резервов бюджетов муниципальных районов
040 01 05 01 01 05 0000 610	Уменьшение остатков денежных средств финансовых резервов бюджетов муниципальных районов
040 01 05 02 01 05 0000 510	Увеличение прочих остатков денежных средств бюджетов муниципальных районов
040 01 05 02 01 05 0000 610	Уменьшение прочих остатков денежных средств бюджетов муниципальных районов

При расчете указанных видов источников финансирования дефицита бюджета применяется метод прямого счета. Расчет осуществляется на основе имеющихся данных о тенденциях изменений на счетах по учету средств местного бюджета в прошлых периодах.

