



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Кемеровская область

город Междуреченск

Администрация Междуреченского городского округа

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30.12.2013 № 3082-п

О внесении изменения в постановление администрации Междуреченского городского округа от 18.04.2012 № 763п «Об утверждении Методики прогнозирования налоговых и неналоговых доходов бюджета муниципального образования «Междуреченский городской округ» на очередной финансовый год и плановый период»

В связи с изменениями в бюджетном и налоговом законодательстве, в целях повышения эффективности управления общественными финансами, объективности прогнозирования доходов и реализации принципа достоверности бюджета муниципального образования «Междуреченский городской округ» на очередной финансовый год и плановый период, руководствуясь Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»:

1. Внести следующее изменение в постановление администрации Междуреченского городского округа от 18.04.2012 № 763-п «Об утверждении Методики прогнозирования налоговых и неналоговых доходов бюджета муниципального образования «Междуреченский городской округ» на очередной финансовый год и плановый период»: приложение к постановлению изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Отделу информационных технологий администрации Междуреченского городского округа (К.В.Латышенко) разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации Междуреченского городского округа.

3. Контроль за выполнением данного постановления возложить на заместителя главы Междуреченского городского округа по экономике и финансам Т.В.Класен.

Глава Междуреченского городского округа

В.А. Шамонин

Приложение
к постановлению администрации
Междуреченского городского округа

от 30.12.2013 № 3082-п

МЕТОДИКА ПРОГНОЗИРОВАНИЯ
НАЛОГОВЫХ И НЕНАЛОГОВЫХ ДОХОДОВ
БЮДЖЕТА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «МЕЖДУРЕЧЕНСКИЙ
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ» НА ОЧЕРЕДНОЙ ФИНАНСОВЫЙ ГОД
И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД

1. Общие положения

1. Настоящая Методика прогнозирования налоговых и неналоговых доходов бюджета муниципального образования «Междуреченский городской округ» (далее - местный бюджет) на очередной финансовый год и плановый период (далее – Методика) подготовлена в целях реализации принципа достоверности бюджета муниципального образования «Междуреченский городской округ».

2. Прогнозирование налоговых и неналоговых доходов местного бюджета на очередной финансовый год и плановый период осуществляется в соответствии с действующим бюджетным и налоговым законодательством Российской Федерации, а также законодательством Кемеровской области и муниципальными правовыми актами Междуреченского городского округа.

3. Расчеты прогноза налоговых и неналоговых доходов местного бюджета производятся в соответствии со следующими документами и показателями:

- бюджетное послание Президента Российской Федерации;
- основные направления налоговой политики Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период;
- основные направления бюджетной политики Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период;
- проект Федерального закона о федеральном бюджете на очередной финансовый год и плановый период;
- прогноз показателей инфляции на очередной финансовый год и плановый период, утвержденный Министерством экономического развития Российской Федерации;
- проект закона Кемеровской области об областном бюджете на очередной финансовый год и плановый период;
- прогноз социально-экономического развития Междуреченского городского округа на очередной финансовый год и плановый период;

- основные направления бюджетной и налоговой политики Кемеровской области и муниципального образования «Междуреченский городской округ» на очередной финансовый год и плановый период;

- прогнозы поступлений налоговых и неналоговых доходов местного бюджета, предоставленные главными администраторами доходов местного бюджета в порядке и сроки, установленные постановлением администрации города Междуреченска от 14.07.2008 № 1165 «Об утверждении Порядка составления проекта местного бюджета на очередной финансовый год и плановый период»;

- отчетность налоговых органов, органов федерального казначейства и статистическая отчетность;

- отчетность об исполнении местного бюджета.

4. Расчеты прогноза налоговых и неналоговых доходов местного бюджета производятся в разрезе видов доходов местного бюджета в соответствии с бюджетной классификацией Российской Федерации.

5. При отсутствии необходимых исходных данных прогноз налоговых и неналоговых доходов местного бюджета осуществляется исходя из оценки поступлений этих доходов в текущем финансовом году.

6. При прогнозировании налоговых и неналоговых доходов местного бюджета в силу высокой зависимости доходов местного бюджета от влияния внешних факторов развития экономики города, устанавливается приоритет консервативного (инерционного) варианта прогноза социально-экономического развития Междуреченского городского округа.

2. Прогнозирование налоговых доходов

2.1. Налог на доходы физических лиц

Для расчета прогнозных поступлений налога на доходы физических лиц используются:

1. Отчет межрайонной ИФНС России № 8 по Кемеровской области по форме № 5-НДФЛ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу на доходы физических лиц, удерживаемому налоговыми агентами» по Междуреченскому городскому округу.

2. Прогноз социально-экономического развития Междуреченского городского округа (годовой фонд оплаты труда, социальные выплаты и др.).

3. Коэффициент-дефлятор, необходимый в целях применения главы 23 «Налог на доходы физических лиц» Налогового кодекса Российской Федерации и установленный Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год.

Расчет прогноза поступлений налога на доходы физических лиц на очередной финансовый год осуществляется по следующим формулам:

1 вариант:

$$\text{НДФЛ} = \text{НДФЛ}_{\text{ст}13\%} + \text{НДФЛ}_{\text{ст}9\%} + \text{НДФЛ}_{\text{ст}15\%} + \text{НДФЛ}_{\text{ст}30\%} + \text{НДФЛ}_{\text{ст}35\%} + \text{Д};$$

где:

НДФЛ - прогноз поступлений налога на доходы физических лиц на очередной финансовый год;

НДФЛ_{ст13%} - прогноз поступлений налога на доходы физических лиц с доходов, источником которых является налоговый агент, облагаемых по ставке 13%;

НДФЛ_{ст9%} - прогноз поступлений налога на доходы физических лиц с доходов, источником которых является налоговый агент, облагаемых по ставке 9%;

НДФЛ_{ст15%} - прогноз поступлений налога на доходы физических лиц с доходов, источником которых является налоговый агент, облагаемых по ставке 15%;

НДФЛ_{ст30%} - прогноз поступлений налога на доходы физических лиц с доходов, источником которых является налоговый агент, облагаемых по ставке 30%;

НДФЛ_{ст35%} - прогноз поступлений налога на доходы физических лиц с доходов, источником которых является налоговый агент, облагаемых по ставке 35%;

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

$$\text{НДФЛ}_{\text{ст}13\%} = \text{НБ}_1 \times \text{НС}_1 \times \text{ИПЦ} \times \text{К}_С \times \text{Норм},$$

где:

НБ₁ - налоговая база, подлежащая налогообложению по ставке 13%, в соответствии с отчетом по форме № 5-НДФЛ;

НС₁ - налоговая ставка (в процентах), установленная пунктами 1 статьи 224 части второй Налогового кодекса Российской Федерации;

ИПЦ - индекс потребительских цен;

К_С – коэффициент собираемости налога за отчетный год;

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

$$\text{НДФЛ}_{\text{ст}9\%} = \text{НБ}_2 \times \text{НС}_2 \times \text{ИПЦ} \times \text{Норм},$$

где:

НБ₂ - налоговая база, подлежащая налогообложению по ставке 9%, в соответствии с отчетом по форме № 5-НДФЛ;

НС₂ - налоговая ставка (в процентах), установленная пунктами 4-5 статьи 224 части второй Налогового кодекса Российской Федерации;

ИПЦ - индекс потребительских цен;

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

$$\text{НДФЛ}_{\text{ст}15\%} = \text{НБ}_3 \times \text{НС}_3 \times \text{ИПЦ} \times \text{Норм},$$

где:

НБ₃ - налоговая база, подлежащая налогообложению по ставке 15%, в соответствии с отчетом по форме № 5-НДФЛ;

НС₃ - налоговая ставка (в процентах), установленная абзацем 2 пункта 3 статьи 224 части второй Налогового кодекса Российской Федерации;

ИПЦ - индекс потребительских цен;

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

$$\text{НДФЛ}_{\text{ст}30\%} = \text{НБ}_4 \times \text{НС}_4 \times \text{ИПЦ} \times \text{Норм},$$

где:

НБ₄ - налоговая база, подлежащая налогообложению по ставке 30%, в соответствии с отчетом по форме № 5-НДФЛ;

НС₄ - налоговая ставка (в процентах), установленная абзацем 1 пункта 3 статьи 224 части второй Налогового кодекса Российской Федерации;

ИПЦ - индекс потребительских цен;

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

$$\text{НДФЛ}_{\text{ст}35\%} = \text{НБ}_5 \times \text{НС}_5 \times \text{ИПЦ} \times \text{Норм},$$

где:

НБ₅ - налоговая база, подлежащая налогообложению по ставке 35%, в соответствии с отчетом по форме № 5-НДФЛ;

НС₅ - налоговая ставка (в процентах), установленная пунктом 2 статьи 224 части второй Налогового кодекса Российской Федерации;

ИПЦ - индекс потребительских цен;

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

2 вариант:

$$\text{НДФЛ} = \text{НДФЛ}_1 + \text{НДФЛ}_2 + \text{НДФЛ}_3 + \text{НДФЛ}_4 + \text{Д},$$

где:

НДФЛ – прогноз поступлений налога на доходы физических лиц на очередной финансовый год;

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

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

или

$$\text{НДФЛ}_1 = \text{НДФЛ}_{1\text{тек}} \times K_{\text{ФЗП}} \times \text{Норм},$$

где:

НДФЛ₁ – прогноз поступлений налога на доходы физических лиц с доходов, источником которых является налоговый агент, за исключением доходов, в отношении которых исчисление и уплата налога осуществляются в соответствии со статьями 227, 227.1 и 228 Налогового кодекса Российской Федерации на очередной финансовый год;

ФОТ – фонд оплаты труда в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Междуреченского городского округа на очередной финансовый год;

НВ – налоговые вычеты (необлагаемый ФОТ) в соответствии с действующим законодательством за отчетный год;

K_{ФЗП} - коэффициент роста фонда заработной платы работников организаций в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Междуреченского городского округа;

K_С – коэффициент собираемости налога за отчетный год;

НС₁ — 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, подлежащего зачислению в местный бюджет;

НДФЛ_{1тек} - прогноз поступлений налога на доходы физических лиц с доходов, источником которых является налоговый агент, за исключением доходов, в отношении которых исчисление и уплата налога осуществляются в соответствии со статьями 227, 227.1 и 228 Налогового кодекса Российской Федерации на текущий финансовый год.

$$\text{НДФЛ}_2 = \text{НДФЛ}_{2\text{тек}} \times \text{ИПЦ} \times \text{Норм},$$

где:

НДФЛ₂ – прогноз поступлений налога на доходы физических лиц с доходов, полученных от осуществления деятельности физическими лицами, зарегистрированными в качестве индивидуальных предпринимателей, нотариусов, занимающихся частной практикой, адвокатов, учредивших адвокатские кабинеты и других лиц, занимающихся частной практикой, в соответствии со статьей 227 Налогового кодекса Российской Федерации на очередной финансовый год;

НДФЛ_{2тек} - ожидаемое поступление налога на доходы физических лиц с доходов, полученных от осуществления деятельности физическими лицами, зарегистрированными в качестве индивидуальных предпринимателей, нотариусов, занимающихся частной практикой, адвокатов, учредивших адвокатские кабинеты и других лиц, занимающихся частной практикой в

соответствии со статьей 227 Налогового кодекса Российской Федерации на текущий финансовый год;

ИПЦ – индекс потребительских цен;

Норм – норматив отчислений (в процентах) от налога на доходы физических лиц, подлежащего зачислению в местный бюджет.

$$\text{НДФЛ}_3 = \text{НДФЛ}_{3\text{тек}} \times \text{ИПЦ} \times \text{Норм},$$

где:

НДФЛ₃ – прогноз поступлений налога на доходы физических лиц с доходов, полученных физическими лицами в отношении отдельных видов доходов в соответствии со статьей 228 Налогового кодекса Российской Федерации на очередной финансовый год;

НДФЛ_{3тек} – ожидаемое поступление налога на доходы физических лиц с доходов, полученных физическими лицами в отношении отдельных видов доходов в соответствии со статьей 228 Налогового кодекса Российской Федерации на текущий финансовый год;

ИПЦ – индекс потребительских цен;

Норм – норматив отчислений (в процентах) от налога на доходы физических лиц, подлежащего зачислению в местный бюджет.

$$\text{НДФЛ}_4 = \text{НДФЛ}_{4\text{тек}} \times \text{Кд} \times \text{Норм},$$

где:

НДФЛ₄ – прогноз поступлений налога на доходы физических лиц в виде фиксированных авансовых платежей с доходов, полученных физическими лицами, являющимися иностранными гражданами, осуществляющими трудовую деятельность по найму у физических лиц на основании патента, в соответствии со статьей 227.1 Налогового кодекса Российской Федерации на очередной финансовый год;

НДФЛ_{4тек} – ожидаемое поступление налога на доходы физических лиц в виде фиксированных авансовых платежей с доходов, полученных физическими лицами, являющимися иностранными гражданами, осуществляющими трудовую деятельность по найму у физических лиц на основании патента, в соответствии со статьей 227.1 Налогового кодекса Российской Федерации на текущий финансовый год;

Кд - коэффициент-дефлятор, установленный на очередной финансовый год;

Норм – норматив отчислений (в процентах) от налога на доходы физических лиц, подлежащего зачислению в местный бюджет.

2.2. Акцизы

Прогноз поступлений доходов от уплаты акцизов на автомобильный и прямогонный бензин, дизельное топливо, моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами на очередной финансовый год рассчитывается с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты.

Дифференцированный норматив отчислений в местный бюджет рассчитан исходя из протяженности автомобильных дорог местного значения и установлен законом Кемеровской области об областном законе на очередной финансовый год и плановый период.

2.3. Налог, взимаемый в связи с применением патентной системы налогообложения

Для расчета налога, взимаемого в связи с применением патентной системы налогообложения, используются:

1. Отчет межрайонной ИФНС России № 8 по Кемеровской области за отчетный год по форме № 1-ПАТЕНТ "Отчет о количестве выданных патентов на право применения упрощенной системы налогообложения на основе патента в разрезе видов предпринимательской деятельности".

2. Коэффициент - дефлятор, необходимый в целях применения [главы 26.5](#) "Патентная система налогообложения" Налогового кодекса Российской Федерации, и установленный Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год.

Расчет прогноза поступлений по налогу, взимаемому в связи с применением патентной системы налогообложения, на очередной финансовый год осуществляется по следующей формуле:

$$НП = НП_{тек} \times K_d \times Норм + Д,$$

где:

НП - прогноз поступлений налога, взимаемого в связи с применением патентной системы налогообложения на очередной финансовый год;

$НП_{тек}$ – ожидаемое поступление налога, взимаемого в связи с применением патентной системы налогообложения на текущий финансовый год;

K_d - коэффициент - дефлятор на очередной финансовый год;

Норм – норматив отчислений (в процентах) в местный бюджет;

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

2.4. Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности

Для расчета единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности используются:

1. Отчет межрайонной ИФНС России № 8 по Кемеровской области за отчетный год по форме № 5-ЕНВД "Отчет о налоговой базе и структуре начислений по единому налогу на вмененный доход для отдельных видов деятельности".

2. Коэффициент - дефлятор, необходимый в целях применения главы 26.3 "Система налогообложения в виде единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности" части второй Налогового кодекса Российской Федерации, и установленный Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год.

3. Динамика поступлений единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности.

Расчет прогноза поступлений по единому налогу на вмененный доход для отдельных видов деятельности на очередной финансовый год осуществляется по следующим формулам:

1 вариант:

$$\text{ЕНВД} = \text{ЕНВД}_{\text{отч}} \times K_C \times (K_{д1}/K_{д}) \times \text{Норм} + Д,$$

2 вариант:

$$\text{ЕНВД} = \text{ЕНВД}_{4\text{кв}} + (\text{ЕНВД}_{4\text{кв}} \times 3\text{кв}) \times (K_{д1}/K_{д}) + Д,$$

где:

ЕНВД - прогноз поступлений единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности на очередной финансовый год;

$\text{ЕНВД}_{\text{отч}}$ – сумма единого налога на вмененный доход, подлежащая уплате за отчетный год в соответствии с отчетом по форме № 5-ЕНВД;

K_C – коэффициент собираемости налога за отчетный год;

$K_{д}$ - коэффициент - дефлятор, установленный на текущий финансовый год;

$K_{д1}$ - коэффициент-дефлятор, установленный на очередной финансовый год;

Норм – норматив отчислений (в процентах) в местный бюджет;

$\text{ЕНВД}_{4\text{кв}}$ - ожидаемое поступление единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности за IV квартал текущего финансового года;

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

2.5. Единый сельскохозяйственный налог

Для расчета единого сельскохозяйственного налога используется отчет межрайонной ИФНС России № 8 по Кемеровской области за отчетный год по форме № 5-ЕСХН "Отчет о налоговой базе и структуре начислений по единому сельскохозяйственному налогу".

Расчет прогноза поступлений по единому сельскохозяйственному налогу на очередной финансовый год осуществляется по следующей формуле:

$$\text{ЕСХН} = \text{ЕСХН}_{\text{отч}} \times K_C \times K_{\text{инф}} \times \text{Норм} + Д,$$

где:

ЕСХН - прогноз поступлений единого сельскохозяйственного налога на очередной финансовый год;

$\text{ЕСХН}_{\text{отч}}$ – сумма исчисленного единого сельскохозяйственного налога за отчетный год в соответствии с отчетом по форме № 5-ЕСХН;

K_C – коэффициент собираемости налога за отчетный год;

$K_{\text{инф}}$ – коэффициент инфляции сельскохозяйственного производства по данным Министерства экономического развития Российской Федерации;

Норм – норматив отчислений (в процентах) в местный бюджет;

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

2.6. Налог на имущество физических лиц

Для расчета налога на имущество физических лиц используются:

1. Отчет межрайонной ИФНС России № 8 по Кемеровской области за отчетный год по форме № 5-МН, раздел III "Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу на имущество физических лиц".

2. Динамика поступлений налога на имущество физических лиц.

Расчет прогноза поступлений по налогу на имущество физических лиц на очередной финансовый год осуществляется по следующей формуле:

$$\text{НИФЛ} = \text{НИФЛ}_{\text{отч}} \times K_p \times K_C + Д,$$

где:

НИФЛ - прогноз поступлений налога на имущество физических лиц на очередной финансовый год;

$\text{НИФЛ}_{\text{отч}}$ – сумма налога, предъявленная к уплате за отчетный год в соответствии с отчетом по форме № 5-МН, раздел III "Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу на имущество физических лиц»;

K_p - коэффициент, учитывающий прирост налоговой базы в связи с увеличением инвентаризационной стоимости объектов налогообложения, находящихся в собственности физических лиц;

K_C – коэффициент собираемости налога за отчетный год;

Д – дополнительные (выпадающие) доходы местного бюджета в связи с изменением налогового и (или) бюджетного законодательства, отменой (или) предоставлением налоговых льгот органами местного самоуправления.

2.7. Транспортный налог

Прогноз поступлений транспортного налога на очередной финансовый год рассчитывается с учетом установленных Законом Кемеровской области от 26.11.2013 № 119-ОЗ «О межбюджетных отношениях в Кемеровской области» единых нормативов отчислений в бюджеты городских округов от транспортного налога в размере 5 процентов от суммы налога, подлежащей перечислению в областной бюджет.

2.8. Земельный налог

Для расчета земельного налога используются:

1. Отчет межрайонной ИФНС России № 8 по Кемеровской области по форме № 5-МН, раздел I "Отчет о налоговой базе и структуре начислений по земельному налогу по юридическим лицам", раздел II "Отчет о налоговой базе и структуре начислений по земельному налогу по физическим лицам".

2. Динамика поступлений земельного налога.

Расчет прогноза поступлений по земельному налогу на очередной финансовый год осуществляется по следующей формуле:

$$ЗН = ЗН_{отч} \times K_p \times K_c + Д,$$

где:

ЗН - прогноз поступлений земельного налога на очередной финансовый год;

$ЗН_{отч}$ – сумма земельного налога, подлежащая уплате в бюджет за отчетный год в соответствии с отчетом по форме № 5-МН, раздел I, II;

K_p - коэффициент, учитывающий прирост налоговой базы в связи с увеличением кадастровой стоимости объектов налогообложения;

K_c – коэффициент собираемости налога за отчетный год;

Д – дополнительные (выпадающие) доходы местного бюджета в связи с изменением налогового и (или) бюджетного законодательства, отменой (или) предоставлением налоговых льгот органами местного самоуправления.

2.9. Государственная пошлина

Для расчета государственной пошлины используются:

1. Размеры государственной пошлины, установленные главой 25.3 части второй Налогового кодекса Российской Федерации.

2. Показатели, характеризующие увеличение (уменьшение) количества разрешений на установку рекламной конструкции, специальных разрешений на движение по автомобильным дорогам транспортных средств,

осуществляющих перевозки опасных, тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов на очередной финансовый год.

3. Коэффициент инфляции, установленный Министерством экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год.

4. Динамика поступлений государственной пошлины.

Расчет прогноза поступлений государственной пошлины на очередной финансовый год осуществляется по следующей формуле:

$$ГП = ГП_1 + ГП_2 + ГП_3 + Д,$$

где:

ГП - прогноз поступлений государственной пошлины;

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

2.9.1. Государственная пошлина по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации)

Расчет прогноза поступлений по данному виду государственной пошлины на очередной финансовый год осуществляется по следующей формуле:

$$ГП_1 = ГП_{1\text{тек}} \times \text{Кинф},$$

где:

ГП₁ - прогноз поступлений государственной пошлины по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации) на очередной финансовый год;

ГП_{1тек} - ожидаемое поступление государственной пошлины по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации) в текущем финансовом году;

Кинф - коэффициент инфляции, установленный Министерством экономического развития на очередной финансовый год.

2.9.2. Государственная пошлина за выдачу разрешения на установку рекламной конструкции

Расчет прогноза поступлений по данному виду государственной пошлины на очередной финансовый год осуществляется по следующей формуле:

$$ГП_2 = (КР_{рек} \times РГ) \times К_С ,$$

где:

$ГП_2$ - прогноз поступлений государственной пошлины за выдачу разрешения на установку рекламной конструкции на очередной финансовый год;

$КР_{рек}$ - ожидаемое количество выданных разрешений на установку рекламной конструкции на очередной финансовый год;

$РГ$ - размер государственной пошлины за выдачу разрешения на установку рекламной конструкции, установленный п. 105 ст. 333.33 главы 25.3 Налогового кодекса Российской Федерации;

$К_С$ - коэффициент собираемости государственной пошлины за отчетный год.

2.9.3. Государственная пошлина за выдачу органом местного самоуправления городского округа специального разрешения на движение по автомобильным дорогам транспортных средств, осуществляющих перевозки опасных, тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов

Расчет прогноза поступлений по данному виду государственной пошлины на очередной финансовый год осуществляется по следующей формуле:

$$ГП_3 = (КР_1 \times РГ_1 + КР_2 \times РГ_2 + КР_3 \times РГ_2) \times К_С ,$$

где:

$ГП_3$ - прогноз поступлений государственной пошлины за выдачу органом местного самоуправления городского округа специального разрешения на движение по автомобильным дорогам транспортных средств, осуществляющих перевозки опасных, тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов на очередной финансовый год;

$КР_1$ - ожидаемое количество выданных специальных разрешений на движение по автомобильным дорогам транспортных средств, осуществляющих перевозки опасных грузов;

$КР_2$ - ожидаемое количество выданных специальных разрешений на движение по автомобильным дорогам транспортных средств, осуществляющих перевозки крупногабаритных грузов;

$КР_3$ - ожидаемое количество выданных специальных разрешений на движение по автомобильным дорогам транспортных средств, осуществляющих перевозки тяжеловесных грузов;

$РГ_1$ - размер государственной пошлины за выдачу специального разрешения на движение по автомобильным дорогам транспортных средств, осуществляющих перевозки опасных грузов, установленный п. 111 ст. 333.33 главы 25.3 Налогового кодекса Российской Федерации;

$РГ_2$ - размер государственной пошлины за выдачу специального разрешения на движение по автомобильным дорогам транспортных средств, осуществляющих перевозки тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов, установленный п. 111 ст. 333.33 главы 25.3 Налогового кодекса Российской Федерации;

$К_C$ - коэффициент собираемости государственной пошлины за отчетный год.

Аналогично налоговым доходам, планируемыми к поступлению в местный бюджет в очередном финансовом году, рассчитываются налоговые доходы на плановый период.

3. Прогнозирование неналоговых доходов

Прогноз неналоговых доходов местного бюджета на очередной финансовый год и на плановый период осуществляется главными администраторами доходов местного бюджета в соответствии с постановлением администрации города Междуреченска от 14.07.2008 № 1165 «Об утверждении Порядка составления проекта местного бюджета на очередной финансовый год и плановый период» и с учетом динамики поступлений соответствующих доходов в местный бюджет.

Начальник Финансового управления
города Междуреченска

И.А. Ширяева