Приложение

к приказу финансового управления администрации Пировского района

от 05.07.2016 № 15-п

**Методика прогнозирования поступлений доходов в бюджет в части доходов, в отношении которых финансовое управление администрации Пировского района наделено полномочиями главного администратора доходов бюджета**

1. Настоящая методика прогнозирования поступлений доходов в бюджет в части доходов, в отношении которых финансовое управление администрации Пировского района наделено полномочиями главного администратора доходов бюджета, (далее – Доходы бюджета) определяет основные принципы прогнозирования Доходов бюджета на очередной финансовый год и плановый период.

2. Прогнозирование Доходов бюджета осуществляется в разрезе видов доходов бюджета в соответствии со следующими методами расчета:

прямой расчет (расчет основан на непосредственном использовании прогнозных значений объемных и стоимостных показателей, уровней ставок и других показателей, определяющих прогнозный объем поступления прогнозируемого вида доходов;

усреднение (расчет на основании усреднения годовых объемов доходов не менее чем за 5 лет или за весь период поступления данного вида доходов в случае, если он не превышает 5 лет);

метод прогнозирования с учетом фактического поступления (прогнозирование исходя из оценки поступлений Доходов бюджета в текущем финансовом году).

3. Прогнозирование поступления процентов, полученных от предоставления бюджетных кредитов из районного бюджета юридическим лицам, осуществляется методом прямого расчета по формуле:

$СП\_{юл}=\sum\_{j}^{}( КК\_{i}× \frac{ДП\_{i}}{ДГ\_{}}×\_{}\frac{Ст}{100}) $, где

СПюл – сумма процентов, полученных от предоставления бюджетных кредитов юридическим лицам;

ККi – сумма i-го бюджетного кредита, предоставленного юридическому лицу, на которую начисляются проценты;

ДПi – количество дней пользования i-м бюджетным кредитом в очередном финансовом году;

ДГ – количество дней в очередном финансовом году;

Ст – годовая процентная ставка в соответствии с договором о предоставлении i-го бюджетного кредита.

4. Прогнозирование поступления процентов, полученных от предоставления бюджетных кредитов из районного бюджета бюджетам поселений Пировского района (далее – поселения Пировского района), осуществляется методом прямого расчета по формуле:

$ОСП = СП\_{к}+СП\_{д} $, где

ОСП – общая сумма процентов, полученных от предоставления бюджетных кредитов бюджетам поселений Пировского района;

 $ СП\_{к}$ – сумма процентов, полученных от предоставления бюджетных кредитов на покрытие временных кассовых разрывов, возникающих в процессе исполнения бюджетов поселений Пировского района;

 $СП\_{д}$ – сумма процентов, полученных от предоставления бюджетных кредитов на покрытие дефицита бюджетов поселений Пировского района.

$СПк=\sum\_{i}^{}СПк\_{i} $, где

 $СПк\_{i}$ – сумма процентов, полученных от предоставления бюджетных кредитов на покрытие временных кассовых разрывов, возникающих в процессе исполнения i-го бюджета поселения Пировского района.

Сумма процентов, полученных от предоставления бюджетных кредитов на покрытие временных кассовых разрывов, возникающих в процессе исполнения i-го бюджета поселения Пировского района определяется по формуле:

$СПк\_{i}=\sum\_{n}^{}\left(\sum\_{j}^{}\frac{ДП\_{j}}{ДГ\_{j}}×КК\_{n}×\frac{Ст}{100}\right)$, где

ДПj – количество дней пользования бюджетным кредитом в j-ом году;

ДГj – количество дней в j-ом году;

 $КК\_{n}$ – сумма бюджетного кредита, предоставленного на покрытие временного кассового разрыва, возникающего в процессе исполнения i-го бюджета поселения Пировского района в соответствии с n-м нормативно-правовым актом администрации Пировского района;

Ст – годовая процентная ставка в соответствии с договором о предоставлении бюджетного кредита.

$СП\_{д}=\sum\_{i}^{}СПд\_{i} $,где

СПдi – сумма процентов, полученных от предоставления бюджетных кредитов на покрытие дефицита i-го бюджета поселения Пировского района.

Сумма процентов, полученных от предоставления бюджетных кредитов на покрытие дефицита бюджета i-го поселения Пировского района определяется по формуле:

$СПд\_{i}=\sum\_{n}^{}\left(\sum\_{j}^{}\frac{ДП\_{j}}{ДГ\_{j}}×КД\_{n}×\frac{Ст}{100}\right) $, где

 $КД\_{n}$ – сумма бюджетного кредита, предоставленного на покрытие дефицита бюджета i-го поселения Пировского района в соответствии с n-м нормативно-правовым актом администрации Пировского района.

Максимальное значение показателя i может достигать 10 (общее количество поселений Пировского района).

Максимальное значение показателя j может достигать 3 (3 года – предельный срок, на который может быть предоставлен бюджетный кредит).

Планирование возврата бюджетных кредитов в очередном году осуществляется с учетом фактических сроков предоставленных кредитов в соответствии с нормативным правовым актом администрации Пировского района, а также с учетом анализа исполнения бюджетов поселений Пировского района в отчетном году и планируемого предоставления бюджетных кредитов и продления сроков возврата бюджетных кредитов.

5. Прогнозирование доходов от оказания информационных услуг органами местного самоуправления, казенными учреждениями муниципального образования Пировский район осуществляется с применением метода прямого расчета и определяется по формуле:

$Д=\sum\_{i}^{}V\_{i}×R\_{i} $, где

Д – прогнозируемый объем доходов;

$V\_{i}$ – прогнозируемый объем запрашиваемой информации i-того вида;

$R\_{i}$ – расходы на изготовление i-того вида копий запрашиваемых документов и (или) материалов в соответствии с размерами, установленными Правилами взимания платы за предоставление информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 24.10.2011 № 860.

6. Прогнозирование доходов,поступающих в порядке возмещения расходов, понесенных в связи с эксплуатацией имущества муниципального образования Пировский район, осуществляется с применением метода прямого расчета и определяется по формуле:

$Д=(\sum\_{i}^{}K\_{i}-K\_{расторг}+ K\_{нов})\* И\_{к}+З $, где

Д – прогнозируемый объем доходов;

$K\_{i}$ – размер годовых начислений по i-тому договору на возмещение расходов по оплате коммунальных услуг в текущем финансовом году;

$K\_{расторг}$ – размер годовых начислений по договорам на возмещение расходов по оплате коммунальных услуг, которые будут расторгнуты в течение текущего финансового года;

$K\_{нов}$ – размер годовых начислений по планируемым к заключению договорам на возмещение расходов по оплате коммунальных услуг;

 $И\_{к}$ – индекс-дефлятор цен по отрасли «Производство, передача и распределение электроэнергии, газа, пара и горячей воды» в очередном финансовом году (%);

З – размер прогнозируемого погашения задолженности.

7. Прогнозирование прочих доходов от компенсации затрат бюджетов муниципальных образований Красноярского края (дебиторской задолженности прошлых лет, сложившейся за счет средств краевого бюджета) осуществляется методом прямого расчета исходя из прогнозируемого по состоянию на 1 января очередного финансового года объема такой дебиторской задолженности, подлежащей возврату в районный бюджет в очередном финансовом году.

8. Прогнозирование прочих неналоговых доходов бюджетов муниципальных образований Красноярского края (поступление дебиторской задолженности прошлых лет) осуществляется методом прямого расчета исходя из прогнозируемого объема дебиторской задолженности по состоянию на 1 января очередного финансового года, подлежащей возврату в районный бюджет в очередном финансовом году.

9. Прогнозирование поступлений в бюджеты муниципальных образований Красноярского края по решениям о взыскании средств из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации осуществляется методом прямого расчета на основании фактически принятых решений о взыскании средств из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации.

10. Прогнозирование перечислений из бюджетов муниципальных образований Красноярского края по решениям о взыскании средств, предоставленных из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, осуществляется методом прямого расчета на основании фактически принятых решений о взыскании средств, предоставленных из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации.

11. Прогнозирование иных доходов бюджета, поступление которых не имеет постоянного характера, осуществляется с применением метода усреднения, на основании усредненных годовых объемов фактического поступления соответствующих доходов за предшествующие 5 лет. В случае наличия задолженности на начало очередного финансового года в прогнозе поступлений учитывается ее взыскание (исходя из планируемых мероприятий по взысканию задолженности).

К доходам бюджета, поступление которых не имеет постоянного характера, относятся:

доходы, поступающие в порядке возмещения бюджету муниципального образования Красноярского края расходов, направленных на покрытие процессуальных издержек;

доходы от реализации имущества, находящегося в оперативном управлении учреждений, находящихся в ведении органов местного самоуправления (за исключением имущества бюджетных и автономных учреждений муниципального образования), в части реализации материальных запасов по указанному имуществу;

доходы от реализации иного имущества, находящегося в собственности муниципального образования (за исключением имущества бюджетных и автономных учреждений муниципального образования, а также имущества муниципальных унитарных предприятий муниципального образования, в том числе казенных), в части реализации материальных запасов по указанному имуществу;

доходы от возмещения ущерба при возникновении страховых случаев, когда выгодоприобретателями выступают получатели средств бюджетов муниципальных образований Красноярского края;

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 муниципального образования;

прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты муниципальных образований.

12. Прогнозирование Доходов бюджета на плановый период осуществляется аналогично прогнозированию доходов на очередной финансовый год с применением индексов-дефляторов и других показателей на плановый период, при этом в качестве базовых показателей принимаются показатели года, предшествующего планируемому.