



Администрация города Иваново
Ивановской области

УПРАВЛЕНИЕ БЛАГОУСТРОЙСТВА

ПРИКАЗ

от 14.06.2023

№ 01-02-32

«О внесении изменений в приказ от 05.09.2016 № 01-02-32 «Об утверждении Методики прогнозирования поступлений доходов в бюджет города Иванова»

В соответствии с пунктом 1 статьи 160.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 23.06.2016 № 574 «Об общих требованиях к методике прогнозирования поступлений доходов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации», ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Пункт 1 Приказа от 05.09.2016 № 01-02-32 изложить в новой редакции: «Утвердить Методику прогнозирования поступлений доходов в бюджет города Иванова согласно приложению к настоящему приказу.».
2. Приказ 14.12.2022 № 01-02-66 признать утратившим силу.
3. Настоящий приказ вступает в силу с момента его подписания.
4. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

**Исполняющий обязанности
начальника управления благоустройства
Администрации города Иванова**

Колчин Д.Л.

Приложение
к приказу начальника управления
благоустройства Администрации города
Иванова
от 14.06.2023 N 01-02-32

Методика прогнозирования поступлений доходов в бюджет города Иванова

1. Общие положения

1.1. Настоящая Методика определяет порядок прогнозирования поступлений доходов в бюджет города Иванова (далее - методика), администрирование которых осуществляет управление благоустройства Администрации города Иванова (далее – управление благоустройства), в соответствии с общими требованиями к методике прогнозирования поступлений доходов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 июня 2016 года № 574.

1.2. Методика разработана в целях реализации управлением благоустройства полномочий главного администратора доходов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в части прогнозирования поступлений по закрепленным за ним доходам бюджета города Иванова, представления сведений, необходимых для составления проекта областного бюджета, составления и ведения кассового плана по кодам бюджетной классификации:

1.3. Доходы бюджета города Иванова, администрирование которых осуществляет управление благоустройства, подразделяются на доходы прогнозируемые и доходы нерегулярные (несистемные), но фактически поступающие в доход бюджета города Иванова.

1.4. Представление прогноза доходов в финансово-казначейское управление Администрации города Иванова осуществляет главный администратор доходов в соответствии с постановлением Администрации города Иванова от 01.08.2013 № 1606 «Об утверждении Порядка составления проекта бюджета города Иванова на очередной финансовый год и плановый период» (в действующей редакции).

2. Порядок расчёта прогноза поступлений доходов на текущий финансовый год, очередной финансовый год и плановый период

№ п/п	Код ГАД	Наименование ГАД	КБК	Наименование КБК доходов	Наименование метода расчета	Формула расчета	Алгоритм расчета	Описание показателей
1	803	Управление благоустройства Администрации города Иванова	11301994040060130	Прочие доходы от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов городских округов (доходы от выдачи разрешения (ордера) на производство работ, связанных с нарушением внешнего благоустройства)	Метод прямого расчета	<p>На текущий финансовый год</p> $ПД_{тек} = \sum K_i \times S_i$ $K_i = K_{\phi} + K_{пл}$	<p>На текущий финансовый год</p> $ПД = \sum K_i \times S_i$	<p>ПД_{тек} – прогнозируемое поступление доходов на текущий финансовый год;</p> <p>K_i – прогнозируемое количество услуг i-того вида;</p> <p>K_ф – количество оказанных услуг на последнюю отчетную дату;</p> <p>K_{пл} – количество услуг, которые планируется оказать за оставшийся период текущего года;</p> <p>S_i – размер платежа за оказание услуг i-того вида в текущем финансовом году.</p> <p>ПД – прогнозируемое поступление доходов на очередной финансовый год и плановый период;</p> <p>K_i – прогнозируемое количество услуг i-того вида на очередной финансовый год и плановый период, рассчитанное как среднее арифметическое значение за три года, предшествующих планируемому;</p> <p>S_i – размер платежа за оказание услуг i-того вида на очередной финансовый год и плановый период с учетом планируемых изменений.</p>

2	803	Управление благоустройства Администрации города Иванова	11301994040070130	Прочие доходы от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов городских округов (прочие доходы от оказания платных услуг (работ))	Метод прямого расчета Метод прямого расчета, метод усреднения	<p>На текущий финансовый год</p> $ПД_{\text{тек}} = \sum K_i \times S_i$ $K_i = K_{\phi} + K_{\text{плт}}$ <p>На очередной финансовый год и плановый период</p> $ПД = \sum K_i \times S_i$	<p>ПД_{тек} – прогнозируемое поступление доходов на текущий финансовый год; K_i – прогнозируемое количество услуг i-того вида; K_φ – количество оказанных услуг на последнюю отчетную дату; K_{плт} – количество услуг, которые планируется оказать за оставшийся период текущего года; S_i – размер платежа за оказание услуг i-того вида в текущем финансовом году.</p> <p>ПД – прогнозируемое поступление доходов на очередной финансовый год и плановый период; K_i – прогнозируемое количество услуг i-того вида на очередной финансовый год и плановый период, рассчитанное как среднее арифметическое значение за три года, предшествующих планируемому; S_i – размер платежа за оказание услуг i-того вида на очередной финансовый год и плановый период с учетом планируемых изменений.</p>
3	803	Управление благоустройства Администрации города Иванова	11302064040000130	Доходы, поступающие в порядке возмещения расходов, понесенных в связи с эксплуатацией имущества городских округов	Метод прямого расчета Метод прямого расчета, метод усреднения	<p>На текущий финансовый год</p> $П_{\text{тек}} = П_{\phi} \pm O_{\text{п}}$ <p>На очередной финансовый год и плановый период</p> $П = \frac{(П_1 + П_2 + П_3) - (R_1 + R_2 + R_3)}{3}$	<p>П_{тек} – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году; П_φ – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату; O_п – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.</p> <p>П – прогнозируемое поступление доходов в прогнозируемом году; П₁, П₂, П₃ – сумма фактических (ожидаемых) поступлений платежа по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году; R₁, R₂, R₃ – разовые платежи по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году.</p>

4	803	Управление благоустройством Администрации города Иванова	11302994040100130	Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов городских округов (доходы, поступающие от возврата учрежденными субсидий на выполнение ими муниципального задания прошлых лет)	Метод прямого расчета Метод усреднения	На текущий финансовый год $П_{тек} = П_{ф} \pm O_{п}$ На очередной финансовый год и плановый период $П = \frac{(П_1 + П_2 + П_3) - (R_1 + R_2 + R_3)}{3}$	<p>$P_{тек}$ – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году;</p> <p>$P_{ф}$ – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату;</p> <p>$O_{п}$ – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.</p> <p>P – прогнозируемое поступление доходов в прогнозируемом году;</p> <p>$П_1, П_2, П_3$ – сумма фактических (ожидаемых) поступлений платежа по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году;</p> <p>R_1, R_2, R_3 – разовые платежи по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году.</p>
5	803	Управление благоустройством Администрации города Иванова	11302994040200130	Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов городских округов (прочие доходы от компенсации затрат)	Метод прямого расчета Метод усреднения	На текущий финансовый год $П_{тек} = П_{ф} \pm O_{п}$ На очередной финансовый год и плановый период $П = \frac{(П_1 + П_2 + П_3) - (R_1 + R_2 + R_3)}{3}$	<p>$P_{тек}$ – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году;</p> <p>$P_{ф}$ – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату;</p> <p>$O_{п}$ – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.</p> <p>P – прогнозируемое поступление доходов в прогнозируемом году;</p> <p>$П_1, П_2, П_3$ – сумма фактических (ожидаемых) поступлений платежа по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году;</p> <p>R_1, R_2, R_3 – разовые платежи по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году.</p>

6	803	Управление благоустройства Администрации города Иванова	11302994040300130	Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов городских округов (доходы бюджета от возврата дебиторской задолженности прошлых лет)	Метод прямого расчета	На текущий финансовый год $P_{тек} = P_{ф} \pm O_{п}$ На очередной финансовый год и плановый период $P = \frac{(P_1 + P_2 + P_3) - (R_1 + R_2 + R_3)}{3}$	<p>$P_{тек}$ – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году;</p> <p>$P_{ф}$ – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату;</p> <p>$O_{п}$ – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.</p> <p>P – прогнозируемое поступление доходов в прогнозируемом году;</p> <p>P_1, P_2, P_3 – сумма фактических (ожидаемых) поступлений платежа по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году;</p> <p>R_1, R_2, R_3 – разовые платежи по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году.</p>
7	803	Управление благоустройства Администрации города Иванова	11607010040000140	Штрафы, неустойки, пени, уплаченные в случае просрочки исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных муниципальным контрактом, заключенным муниципальным органом, казенным учреждением городского округа	Метод прямого расчета Метод усреднения	На текущий финансовый год $P_{тек} = P_{ф} \pm O_{п}$ На очередной финансовый год и плановый период $P = \frac{P_1 + P_2 + P_3}{3}$	<p>$P_{тек}$ – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году;</p> <p>$P_{ф}$ – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату;</p> <p>$O_{п}$ – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.</p> <p>P – прогнозируемое поступление доходов в прогнозируемом году;</p> <p>P_1, P_2, P_3 – сумма фактических (ожидаемых) поступлений платежа по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году.</p>

8	803	Управление благоустройства Администрации города Иванова	11610061040000140	Платежи в целях возмещения убытков, причиненных уклонением от заключения с муниципальным органом городского округа (муниципальным казенным учреждением) муниципального контракта, а также иные денежные средства, подлежащие зачислению в бюджет городского округа за нарушение законодательства Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд (за исключением муниципального контракта, финансируемого за счет средств муниципального дорожного фонда)	Метод прямого расчета Метод усреднения	На текущий финансовый год $P_{тек} = P_{ф} \pm O_{п}$ На очередной финансовый год и плановый период $P = \frac{(P_1 + P_2 + P_3) - (R_1 + R_2 + R_3)}{3}$	<p>$P_{тек}$ – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году; $P_{ф}$ – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату; $O_{п}$ – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.</p> <p>P – прогнозируемое поступление доходов в прогнозируемом году; P_1, P_2, P_3 – сумма фактических (ожидаемых) поступлений платежа по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году; R_1, R_2, R_3 – разовые платежи по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году.</p>
9	803	Управление благоустройства Администрации города Иванова	11610062040000140	Платежи в целях возмещения убытков, причиненных уклонением от заключения с муниципальным органом городского округа (муниципальным казенным учреждением) муниципального контракта, финансируемого за счет средств муниципального дорожного фонда, а также иные денежные средства, подлежащие зачислению в бюджет городского округа за нарушение законодательства Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд	Метод прямого расчета Метод усреднения	На текущий финансовый год $P_{тек} = P_{ф} \pm O_{п}$ На очередной финансовый год и плановый период $P = \frac{(P_1 + P_2 + P_3) - (R_1 + R_2 + R_3)}{3}$	<p>$P_{тек}$ – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году; $P_{ф}$ – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату; $O_{п}$ – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.</p> <p>P – прогнозируемое поступление доходов в прогнозируемом году; P_1, P_2, P_3 – сумма фактических (ожидаемых) поступлений платежа по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году; R_1, R_2, R_3 – разовые платежи по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году.</p>

10	803	Управление благоустройства Администрации города Иванова	11610081040000140	Платежи в целях возмещения ущерба при расторжении муниципального контракта, заключенного с муниципальным органом городского округа (муниципальным казенным учреждением), в связи с односторонним отказом исполнителя (подрядчика) от его исполнения (за исключением муниципального контракта, финансируемого за счет средств муниципального дорожного фонда)	Метод прямого расчета Метод усреднения	На текущий финансовый год $P_{\text{тек}} = P_{\phi} \pm O_{\text{п}}$ На очередной финансовый год и плановый период $P = \frac{(P_1 + P_2 + P_3) - (R_1 + R_2 + R_3)}{3}$	<p>$P_{\text{тек}}$ – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году; P_{ϕ} – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату; $O_{\text{п}}$ – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.</p> <p>P – прогнозируемое поступление доходов в прогнозируемом году; P_1, P_2, P_3 – сумма фактических (ожидаемых) поступлений платежа по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году; R_1, R_2, R_3 – разовые платежи по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году.</p>
11	803	Управление благоустройства Администрации города Иванова	11610082040000140	Платежи в целях возмещения ущерба при расторжении муниципального контракта, финансируемого за счет средств муниципального дорожного фонда городского округа, в связи с односторонним отказом исполнителя (подрядчика) от его исполнения	Метод прямого расчета Метод усреднения	На текущий финансовый год $P_{\text{тек}} = P_{\phi} \pm O_{\text{п}}$ На очередной финансовый год и плановый период $P = \frac{(P_1 + P_2 + P_3) - (R_1 + R_2 + R_3)}{3}$	<p>$P_{\text{тек}}$ – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году; P_{ϕ} – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату; $O_{\text{п}}$ – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.</p> <p>P – прогнозируемое поступление доходов в прогнозируемом году; P_1, P_2, P_3 – сумма фактических (ожидаемых) поступлений платежа по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году; R_1, R_2, R_3 – разовые платежи по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году.</p>

14	803	Управление благоустройства Администрации города Иванова	11611064010000140	Платежи, уплачиваемые в целях возмещения вреда, причиняемого автомобильным дорогам местного значения транспортными средствами, осуществляющими перевозки тяжёловесных и (или) крупногабаритных грузов	Метод прямого расчёта	На текущий финансовый год $Пвр_{тек} = C \times K$ $K = K_{\phi} \times K_{плт}$	Пвр _{тек} – прогнозируемое поступление доходов на текущий финансовый год; С – средний размер платежа в текущем финансовом году, рассчитанный на последнюю отчетную дату; К – прогнозируемое количество специальных разрешений; К _ф – количество выданных специальных разрешений на последнюю отчетную дату; К _{плт} – количество специальных разрешений, которые планируется выдать за оставшийся период текущего года.
15	803	Управление благоустройства Администрации города Иванова	11701040040000180	Невыясненные поступления, зачисляемые в бюджеты городских округов	Метод прямого расчёта, метод усреднения	На очередной финансовый год и плановый период $Пвр = C \times K + Д$	ПД – прогнозируемое поступление доходов на очередной финансовый год и плановый период; С – средний размер платежа на очередной финансовый год и плановый период, рассчитанный как среднее арифметическое значение за три года, предшествующих планируемому; К – прогнозируемое количество выданных специальных разрешений на очередной финансовый год и плановый период, рассчитанное как среднее арифметическое значение за три года, предшествующих планируемому; Д – дополнительные (+) или выпадающие (–) доходы, связанные с изменением законодательства.
							Поступления и возврат доходов планируются не подлежат

16	803	Управление благоустрой ства Администра ции города Иванова	11705040040150180	Прочие неналоговые доходы бюджетов городских округов (прочие неналоговые доходы бюджета городского округа)	Метод прямого расчета	<p>На текущий финансовый год</p> $\Pi_{\text{тек}} = \Pi_{\text{ф}} \pm O_{\text{п}}$ <p>На очередной финансовый год и плановый период</p> $\Pi = \frac{(\Pi_1 + \Pi_2 + \Pi_3) - (R_1 + R_2 + R_3)}{3}$	<p>$\Pi_{\text{тек}}$ – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году; $\Pi_{\text{ф}}$ – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату; $O_{\text{п}}$ – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.</p> <p>Π – прогнозируемое поступление доходов в прогнозируемом году; Π_1, Π_2, Π_3 – сумма фактических (ожидаемых) поступлений платежа по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году; R_1, R_2, R_3 – разовые платежи по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году.</p>
----	-----	--	-------------------	---	-----------------------------	--	--

17	803	Управление благоустройства Администрации города Иванова	11715020040000150	Инициативные платежи, зачисляемые в бюджеты городских округов	Метод прямого расчета	<p>На текущий финансовый год</p> <p>Расчет поступлений от граждан, индивидуальных предпринимателей и образованных в соответствии с законодательством Российской Федерации юридических лиц в целях реализации конкретных инициативных проектов</p> $П_i = C_i * k_i,$	<p>$П_i$ – поступления от граждан, индивидуальных предпринимателей и образованных в соответствии с законодательством Российской Федерации юридических лиц в целях реализации i-того инициативного проекта, руб.;</p> <p>C_i – стоимость i-того проекта (мероприятия) по благоустройству территории городского округа Иваново, руб.;</p> <p>k_i – коэффициент, обозначающий обязательное финансирование i-того проекта (мероприятия) гражданами, индивидуальными предпринимателями образованных в соответствии с законодательством Российской Федерации юридическими лицами в целях реализации i-того инициативного проекта (в размере не менее 3% от стоимости i-того проекта), %.</p>
						<p>$П_{ож}$ – сумма ожидаемого поступления доходов с учетом возврата остатка инициативных платежей, не использованных на реализацию i-того проекта, руб.;</p> <p>$П_{ф}$ – сумма фактических поступлений на последнюю отчетную дату, руб.;</p> <p>$В$ – сумма остатка платежей, не использованных на реализацию i-того проекта, руб.</p>	
						<p>Расчет ожидаемого поступления доходов по итогам реализации инициативного проекта с учетом возврата остатка инициативных платежей, не использованных на реализацию проектов</p> $П_{ож}^i = П_{ф} \pm В$	

18	803	Управление благоустрой ства Администра ции города Иванова	11716000040000180	Прочие неналоговые доходы бюджетов городских округов в части невыясненных поступлений, по которым не осуществлен возврат (уточнение) не позднее трех лет со дня их зачисления на единый счет бюджета городского округа	Метод прямого расчета	На текущий финансовый год $\Pi_{тек} = \Pi_{ф} \pm O_{п}$	<p>$\Pi_{тек}$ – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году;</p> <p>$\Pi_{ф}$ – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату;</p> <p>$O_{п}$ – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.</p> <p>Π – прогнозируемое поступление доходов в прогнозируемом году;</p> <p>Π_1, Π_2, Π_3 – сумма фактических (ожидаемых) поступлений платежа по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году;</p> <p>R_1, R_2, R_3 – разовые платежи по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году.</p>
				На очередной финансовый год и плановый период $\Pi = \frac{(\Pi_1 + \Pi_2 + \Pi_3) - (R_1 + R_2 + R_3)}{3}$	Метод усреднения		