

Утверждено
распоряжением контрольно-счетной палаты
муниципального образования город Тула
от 03.11.2023 № 06-01/49-р

**Методика прогнозирования поступлений доходов
в бюджет муниципального образования город Тула,
администрирование которых закреплено за контрольно-счетной палатой
муниципального образования город Тула**

I. Общие положения

1.1. Методика прогнозирования доходов в бюджет муниципального образования город Тула, администрирование которых закреплено за контрольно-счетной палатой муниципального образования город Тула (далее – методика прогнозирования доходов) разработана в соответствии с пунктом 1 статьи 160.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации, общими требованиями к методике прогнозирования поступлений доходов в бюджеты бюджетной системы, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23.06.2016 № 574 «Об общих требованиях к методике прогнозирования доходов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации».

1.2. Прогнозирование поступлений доходов в бюджет муниципального образования город Тула, администрирование которых закреплено за контрольно-счетной палатой муниципального образования город Тула (далее – контрольно-счетная палата), осуществляется по кодам классификации доходов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, на очередной финансовый год и плановый период, в соответствии с частью 4 пунктом 3.2 статьи 160.1 Бюджетного Кодекса Российской Федерации согласно приложению к методике прогнозирования доходов.

1.3. Расчеты прогнозных поступлений доходов производятся в соответствии со следующими документами и показателями:

- постановлением Правительства Российской Федерации от 23.06.2016 №574 «Об общих требованиях к методике прогнозирования поступлений доходов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации»;

- отчетностью об исполнении бюджета муниципального образования город Тула.

II. Характеристика методов прогнозирования доходов

2.1. Настоящая Методика применяется в целях прогнозирования доходов бюджета муниципального образования город Тула, администрируемых контрольно-счетной палатой, начиная с бюджета муниципального образования город Тула на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов.

2.2. При формировании уточненного прогноза поступлений администрируемых доходов на текущий финансовый год расчет производится с учетом данных о фактических поступлениях доходов за истекшие месяцы текущего года по данным бюджетного учета и отчетности контрольно-счетной палаты.

2.3. По доходам бюджета муниципального образования город Тула, администрируемым контрольно-счетной палатой, поступление которых не имеет постоянного характера, прогнозирование объема поступлений контрольно-счетной палатой не осуществляется.

Приложение к методике прогнозирования доходов

№ п/п	Код главного администратора доходов	Наименование главного администратора доходов	КБК	Наименование КБК доходов	Наименование метода расчета	Формула расчета	Алгоритм расчета	Описание показателей
1	852	Контрольно-счетная палата муниципального образования город Тула	11302994040000130	Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов городских округов	Иной метод (применяется ввиду несистемного характера поступления доходов по данному виду доходов)	-	Поступления по данному виду доходов на очередной финансовый год и плановый период прогнозируются на нулевом уровне	-
2	852	Контрольно-счетная палата муниципального образования город Тула	11601074010000140	Административные штрафы, установленные главой 7 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения в области охраны собственности, выявленные должностными лицами органов муниципального контроля	метод усреднения	$D_{шт} = \frac{\sum_{i=1}^n D_{факт}}{n}$	Прогноз поступлений по данному виду доходов основывается на фактических данных не менее чем за 3 года или за весь период поступления данного вида доходов, если этот период не превышает 3-х лет	$\sum_{i=1}^n D_{факт}$ - сумма фактических поступлений по данному виду доходов за период; n – период, за который используются фактические данные Источники данных: ф.0503127 «Отчет об исполнении бюджета главного распорядителя, распорядителя, получателя бюджетных средств, главного администратора, администратора источников финансирования дефицита бюджета, главного администратора, администратора доходов бюджета» за периоды, используемые для расчета

№ п/п	Код главного администратора доходов	Наименование главного администратора доходов	КБК	Наименование КБК доходов	Наименование метода расчета	Формула расчета	Алгоритм расчета	Описание показателей
3	852	Контрольно-счетная палата муниципального образования город Тула	11601154010000140	Административные штрафы, установленные Главой 15 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения в области финансов, налогов и сборов, страхования, рынка ценных бумаг (за исключением штрафов, указанных в пункте 6 статьи 46 Бюджетного кодекса Российской Федерации), выявленные должностными лицами органов муниципального контроля	метод усреднения	$D_{шт} = \frac{\sum_{i=1}^n D_{факт}}{n}$	Прогноз поступлений по данному виду расходов основывается на фактических данных не менее чем за 3 года или за весь период поступления данного вида доходов, если этот период не превышает 3-х лет	$\sum_{i=1}^n D_{факт}$ - сумма фактических поступлений по данному виду доходов за период; n – период, за который используются фактические данные Источники данных: ф.0503127 «Отчет об исполнении бюджета главного распорядителя, получателя бюджетных средств, главного администратора, администратора источников финансирования дефицита бюджета, главного администратора, администратора доходов бюджета» за периоды, используемые для расчета
4	852	Контрольно-счетная палата муниципального образования город Тула	11601157010000140	Административные штрафы, установленные Главой 15 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения в области финансов, связанные с нецелевым использованием бюджетных средств,	метод усреднения	$D_{шт} = \frac{\sum_{i=1}^n D_{факт}}{n}$	Прогноз поступлений по данному виду расходов основывается на фактических данных не менее чем за 3 года или за весь период поступления данного вида доходов, если этот	$\sum_{i=1}^n D_{факт}$ - сумма фактических поступлений по данному виду доходов за период; n – период, за который используются фактические данные Источники данных: ф.0503127 «Отчет об исполнении бюджета главного распорядителя, получателя

№ п/п	Код главного администратора доходов	Наименование главного администратора доходов	КБК	Наименование КБК доходов	Наименование метода расчета	Формула расчета	Алгоритм расчета	Описание показателей
				невозвратом либо несвоевременным возвратом бюджетного кредита, не перечислением либо несвоевременным перечислением платы за пользование бюджетным кредитом, нарушением условий предоставления бюджетного кредита, нарушением порядка и (или) условий предоставления (расходования) межбюджетных трансфертов, нарушением условий предоставления бюджетных инвестиций, субсидий юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям и физическим лицам, подлежащие зачислению в бюджет муниципального образования			период не превышает 3-х лет	бюджетных средств, главного администратора, администратора источников финансирования дефицита бюджета, главного администратора доходов бюджета» за периоды, используемые для расчета
5	852	Контрольно-счетная палата муниципального образования город Тула	11601194010000140	Административные штрафы, установленные Главой 19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные	метод усреднения	$D_{шт} = \frac{\sum_{i=1}^n D_{факт}}{n}$	Прогноз поступлений по данному виду расходов основывается на фактических данных не менее чем за 3	$\sum_{i=1}^n D_{факт}$ - сумма фактических поступлений по данному виду доходов за период;

№ п/п	Код главного администратора доходов	Наименование главного администратора доходов	КБК	Наименование КБК доходов	Наименование метода расчета	Формула расчета	Алгоритм расчета	Описание показателей
				правонарушения против порядка управления, выявленные должностными лицами органов муниципального контроля			года или за весь период поступления данного вида доходов, если этот период не превышает 3-х лет	n – период, за который используются фактические данные Источники данных: ф.0503127 «Отчет об исполнении бюджета главного распорядителя, распорядителя, получателя бюджетных средств, главного администратора, администратора источников финансирования дефицита бюджета, главного администратора доходов бюджета» за периоды, используемые для расчета
6	852	Контрольно-счетная палата муниципального образования город Тула	11607010040000140	Штрафы, неустойки, пени, уплаченные в случае просрочки исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных муниципальным контрактом, заключенным муниципальным органом, казенным учреждением городского округа	Иной метод (применяется ввиду несистемного характера поступления доходов по данному виду доходов)	-	Поступления по данному виду доходов на очередной финансовый год и плановый период прогнозируются на нулевом уровне	-

№ п/п	Код главного администратора доходов	Наименование главного администратора доходов	КБК	Наименование КБК доходов	Наименование метода расчета	Формула расчета	Алгоритм расчета	Описание показателей
7	852	Контрольно-счетная палата муниципального образования город Тула	11607090040000140	Иные штрафы, неустойки, пени, уплаченные в соответствии с законом или договором в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств перед муниципальным органом (муниципальным казенным учреждением) городского округа	Иной метод (применяется ввиду несистемного характера поступления доходов по данному виду доходов)	-	Поступления по данному виду доходов на очередной финансовый год и плановый период прогнозируются на нулевом уровне	-
8	852	Контрольно-счетная палата муниципального образования город Тула	11701040040000180	Невыясненные поступления, зачисляемые в бюджеты городских округов	Иной метод (применяется ввиду несистемного характера поступления доходов по данному виду доходов)	-	Поступления по данному виду доходов на очередной финансовый год и плановый период прогнозируются на нулевом уровне	-