



**ПРИКАЗ**

**№**

Шупашкар хули

**ПРИКАЗ**

**№**

31-од

г. Чебоксары

Об утверждении Методики  
прогнозирования поступлений  
доходов в республиканский бюджет  
Государственной инспекцией по  
надзору за техническим состоянием  
самоходных машин и других видов  
техники Чувашской Республики

В соответствии с пунктом 1 статьи 160.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 23 июня 2016 г. № 574 «Об общих требованиях к методике прогнозирования поступлений доходов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации»  
приказываю:

1. Утвердить Методику прогнозирования поступлений доходов в республиканский бюджет Чувашской Республики Государственной инспекцией по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Чувашской Республики, согласно приложению к настоящему приказу.
2. Признать утратившим силу приказ Гостехнадзора Чувашии от 08.06.2017 г. № 49-ОД «Об утверждении Методики формализованного прогнозирования поступлений неналоговых доходов в республиканский бюджет Государственной инспекцией по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Чувашской Республики».
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник инспекции

В.П. Димитриев

Утверждена

приказом Государственной инспекции по  
надзору за техническим состоянием  
самоходных машин и других видов техники  
Чувашской Республики от

« » 2021 г. № -ОД

## МЕТОДИКА

прогнозирования поступлений доходов  
в республиканский бюджет Чувашской Республики  
Государственной инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и  
других видов техники Чувашской Республики

### 1. Общие положения

Настоящая Методика прогнозирования поступлений доходов в республиканский бюджет Чувашской Республики определяет основные принципы прогнозирования доходов, главным администратором которых является Государственная инспекция по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Чувашской Республики (далее Инспекция).

Прогнозирование доходов осуществляется 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 поступлений прогнозируемого вида доходов);
- усреднение (расчет на основании усреднения годовых объемов доходов не менее чем за 5 лет или за весь период поступления соответствующего вида доходов в случае, если он не превышает 5 лет).

### 2. Порядок прогнозирования доходов в республиканский бюджет Чувашской Республики, главным администратором которых является Инспекция.

Прогнозирование поступлений доходов в республиканский бюджет Чувашской Республики осуществляется в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Законом Чувашской Республики от 23 июля 2001 г. № 36 «О регулировании бюджетных правоотношений в Чувашской Республике» на основе:

- основных показателей прогноза социально-экономического развития Чувашской Республики, одобренных Кабинетом Министров Чувашской Республики;
- нормативов начисления в доход республиканского бюджета Чувашской Республики неналоговых доходов;
- отчетности об исполнении республиканского бюджета Чувашской Республики (данные о фактическом поступлении доходов);
- ожидаемого объема поступлений доходов в текущем финансовом году.

Расчет прогнозных поступлений доходов в республиканский бюджет Чувашской Республики на очередной финансовый год и плановый период осуществляется с учетом интенсивности изменения поступления доходов по видам доходов в следующем порядке:

2.1. Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов Российской Федерации (код бюджетной классификации доходов - 1 13 02992 02 0000 130):

- а) используется метод прямого расчета и метод усреднения;
- б) для расчета поступлений доходов от компенсации затрат учитываются:

- объем ожидаемых платежей в текущем финансовом году за вычетом поступлений, носящих разовый характер;
  - объем дополнительных (или выпадающих) доходов республиканского бюджета Чувашской Республики в очередном финансовом году;
- в) формула расчета:

$$\Pi_{нд} = \Pi_{ожид} \times K_{пост}, \text{ где:}$$

$\Pi_{нд}$  , - прогноз поступлений доходов на очередной финансовый год;

Пожид - ожидаемый прогноз поступлений доходов в текущем финансовом году;

$K_{пост}$  - коэффициент поступлений.

Ожидаемый объем поступлений доходов рассчитывается по формуле:

$$\text{Пожид} = \text{Пф} + \text{По}, \text{ где:}$$

Пф — фактический объем поступлений доходов за истекший период текущего финансового года;

По — ожидаемый объем поступлений за истекший период текущего финансового года.

Коэффициент поступлений ( $K_{пост}$ ) рассчитывается в зависимости от объема поступления доходов за последние пять лет (с учетом поправок на изменение законодательства Российской Федерации и Чувашской Республики) по формуле:

$$K_{пост} = (\text{Пост}_i / \text{Пост}_{i-1} + \text{Пост}_{i-1} / \text{Пост}_{i-2} \text{ и т.д.}) / 5, \text{ где:}$$

Пост<sub>i</sub> - фактическое поступление доходов за ответный год;

Пост<sub>i-1</sub> - фактическое поступление за год, предшествующий отчетному финансовому году и т.д.

2.2. Государственная пошлина (код бюджетной классификации доходов 108 07142 01 1000 110, 000 1 08 07510 01 0000 110)

Расчет прогноза поступлений государственной пошлины за совершение юридически значимых действий Гостехнадзора (Гтн) осуществляется методом прямого расчета по следующим показателям:

а) количество юридически значимых действий на очередной финансовый год;

б) размеры государственной пошлины, установленные главой 333.33 Налогового кодекса Российской Федерации;

в) отчетные фактические данные за ряд лет, предшествующих прогнозируемому периоду, принятых в расчете;

г) изменения, внесенные в нормативные акты.

Расчет общих прогнозных поступлений государственной пошлины за юридически значимые действия Гостехнадзора определяются по сумме прогнозного значения каждого вида юридически значимого действия по формуле:

$$\Gamma_{гтн} = \sum_{i=1}^n \Gamma_{гтнi}$$

Где

$\Gamma_{гтнi}$  - прогнозное поступление госпошлины от каждого юридически значимого i- действия, в том числе:

$\Gamma_{тн1}$  - госпошлина за регистрацию или перерегистрацию трактора, самоходной машины, внедорожного мотосредства или прицепа с выдачей государственного регистрационного знака;

$\Gamma_{тн2}$  - госпошлина за перерегистрацию в связи с изменением названия, фамилии или адреса

владельца, наследства трактора, самоходной машины, внедорожного мотосредства или прицепа с сохранением государственного регистрационного знака, с выдачей свидетельства о регистрации и внесением изменений в ранее выданный паспорт самоходной машины;

Гтн3 - госпошлина за временную регистрацию трактора, самоходной машины, внедорожного мотосредства или прицепа, при наличии паспорта самоходной машины, свидетельства о регистрации, государственного регистрационного знака;

Гтн4 - госпошлина за снятие с учета трактора, самоходной машины, внедорожного мотосредства или прицепа, при наличии паспорта самоходной машины, свидетельства о регистрации;

Гтн5 - госпошлина за выдачу удостоверения тракториста-машиниста (тракториста), временного удостоверения на право управления самоходными машинами, в том числе взамен утраченного или пришедшего в негодность;

Гтн6 - госпошлина за проведение технического осмотра трактора, самоходной машины или прицепа с выдачей свидетельства о прохождении ТО;

Гтн7 - госпошлина за выдачу (замену) дубликата паспорта самоходной машины, государственного регистрационного знака, свидетельства о регистрации машины, свидетельства о прохождении технического осмотра взамен утраченного или непригодного для использования.

Гтн8 - госпошлина за регистрацию аттракционов.

Прогнозный размер поступлений на очередной финансовый год от каждого юридически значимого i-го действия Гостехнадзора рассчитывается по формуле:

$$\Gamma_{\text{тн}i} = \frac{\sum_{i=1}^n V_{\text{гтн}i}}{n} * C_{\text{гтн}i} * k$$

Где:

Гтнi - прогноз поступлений госпошлины на очередной финансовый год за юридически значимое i-е действие Гостехнадзора;

Угтнi - фактическое количество юридически значимого i-го действия Гостехнадзора за финансовый год;

п - количество предшествующих отчетных периодов, принятых в расчетах;

Сгтнi - размер государственной пошлины, установленный главой 333.33 НК РФ за юридически значимое i-е действие Гостехнадзора;

к - коэффициент роста (снижения), рассчитанный исходя из изменений законодательства Российской Федерации и Чувашской Республики.

2.3. Поступления от денежных взысканий (штрафов) (код бюджетной классификации доходов -000 1 15 02020 02 0000 140):

- а) используется метод прямого расчета и метод усреднения;
- б) для расчета поступлений штрафов (денежных взысканий) учитываются:
  - объем ожидаемых поступлений в текущем финансовом году;
  - объем дополнительных (или выпадающих) доходов республиканского бюджета, связанных с планируемым изменением в очередном финансовом году объемов проверок;

- изменение законодательства Российской Федерации и Чувашской Республики;
- повышение взыскиваемости денежных взысканий (штрафов);

формула расчета:

$$\Pi_{\text{нд}} = \Pi_{\text{ожид}} * K_{\text{пост}}$$

2.4. Прочие неналоговые доходы (код бюджетной классификации доходов — 1 17 01020 02 0000 180).

Доходы имеют несистемный характер поступлений