



СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧНОМУ
ТА ТЕХНОЛОГИЧНОМУ
НАГЛЯДУ РЕСПУБЛІКИ КРИМ

СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ
И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
НАДЗОРУ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

КЪЫРЫМ
ДЖУМХУРИЕТИНИНЪ
ЭКОЛОГИЯ ВЕ ТЕХНОЛОГИЯ
НЕЗАРЕТИ ДАИРЕСИ

П Р И К А З

«16» 06 20 17 г.

г. Симферополь

№ 306

Об утверждении Методики прогнозирования поступлений доходов в бюджеты, администрирование которых осуществляет Служба по экологическому и технологическому надзору Республики Крым

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 11 апреля 2017г. № 436 «О внесении изменений в Постановление 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 бюджеты, администрирование которых осуществляет Служба по экологическому и технологическому надзору Республики Крым, согласно Приложению № 1 к настоящему Приказу.

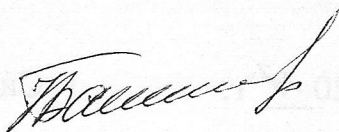
2. Приказ Крымтехнадзора от 31.08.2016г. № 392 «Об утверждении Методики прогнозирования поступлений доходов в бюджеты, администрирование которых осуществляет Служба по экологическому и технологическому надзору Республики Крым» считать утратившим силу.

3. Отделу бухгалтерского учета и отчетности осуществить прогнозирование поступлений доходов в бюджет на очередной финансовый год и плановый период в соответствии с Методикой

4. Специалисту 1-й категории отдела административно - организационной работы Боровской Т.И. ознакомить заведующих отделами с настоящим приказом.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возлагаю на заведующего отделом бухгалтерского учета и отчетности Катюк И.В.

Заместитель начальника



Н.П. Батаев

Методика

прогнозирования поступлений доходов бюджета Республики Крым, администратором (главным администратором) которых является Служба по экологическому и технологическому надзору Республики Крым

1. Настоящая методика прогнозирования поступлений доходов бюджетов бюджетной системы Республики Крым, администратором (главным администратором) которых является Служба по экологическому и технологическому надзору Республики Крым (далее - Методика), определяет основные принципы прогнозирования доходов бюджетов, в отношении которых Служба по экологическому и технологическому надзору Республики Крым (далее - Крымтехнадзор) наделена полномочиями администратора (главного администратора) доходов бюджетов (далее - доходы бюджетов), на очередной финансовый год и плановый период.

2. Методика разработана в соответствии со статьей 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», нормативно-правовыми актами Республики Крым.

3. Методика разработана в целях установления единого порядка расчёта прогнозных показателей доходов бюджетов бюджетной системы по закреплённым источникам.

4. Прогнозирование поступлений доходов в бюджеты бюджетной системы Республики Крым в рамках исполнения полномочий администратора (главного администратора) доходов бюджета Республики Крым и местных бюджетов в части предоставления сведений, необходимых для составления среднесрочного финансового плана и (или) проекта бюджета, составления и ведения кассового плана осуществляется для дальнейшего предоставления:

- в Министерство финансов Республики Крым (по запросу);
- в местные бюджеты (по запросу).

5. Прогнозирование доходов бюджетов осуществляется в разрезе видов доходов бюджета в соответствии со следующими методами (комбинации методов) расчета:

- прямой расчет, основанный 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 бюджетов бюджетной системы Российской Федерации не менее чем за 3 года или за весь период поступления соответствующего вида доходов в случае, если он не превышает 3 года;
- метод прогнозирования с учетом фактического поступления (прогнозирование исходя из оценки поступлений доходов бюджета в текущем финансовом году).

6. Расчет прогнозных показателей осуществляется в тысячах рублей. Округление значений осуществляется до десятых (с одним знаком после запятой).

7. Базовым периодом для расчета показателей прогноза на плановый период являются три года (текущий финансовый год и базисный период два года, предшествующие текущему году). В случае, если деятельность составляет менее установленного базового периода, то есть 3-х лет, то расчет производится за весь период закрепления за Крымтехнадзором нормативно-правовыми актами соответствующего вида дохода.

8. Прогнозирование доходов в виде части прибыли государственного унитарного предприятия Республики Крым, находящегося в ведении Крымтехнадзора (КБК 833 1 11 07012 02 0000 120), подлежащая перечислению в бюджет Республики Крым, определяется не позднее 1 мая текущего года на основании отчета о выполнении плана финансово-хозяйственной деятельности предприятия за прошедший год. Объем части прибыли, подлежащей перечислению в бюджет Республики Крым, определяется путем умножения объема чистой прибыли предприятия на норматив отчисления, который составляет 50 процентов.

В случае изменения показателей результатов деятельности предприятия (по данным утвержденной бухгалтерской отчетности за соответствующий период текущего года), осуществляется перерасчет части прибыли в суммарном выражении, подлежащей перечислению в бюджет Республики Крым в соответствии с утвержденной уточненным планом финансово-хозяйственной деятельности предприятия.

Прогнозирование объемов поступлений доходов осуществляется Крымтехнадзором по методу прямого расчета.

Прогнозные показатели по данному коду на текущий финансовый год и плановый период соответствует числовым значениям плану финансово-хозяйственной деятельности предприятия, утвержденного в установленном порядке Крымтехнадзором по состоянию на дату составления прогноза.

9. Прогноз прочих поступлений от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемых в бюджеты Республики Крым связан с

результативностью и количеством контрольных мероприятий, проводимых Крымтехнадзором, количеством нарушений, допущенных поднадзорными организациями.

Для расчета прогнозируемого объема в части доходов, полученных от уплаты административных штрафов, налагаемых уполномоченными лицами Крымтехнадзора по КБК 833 1 16 90020 02 0000 140 «Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемых в бюджеты субъектов Российской Федерации»; КБК 833 1 16 25010 01 0000 140 «Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации о недрах»; КБК 833 1 16 41000 01 0000 140 «Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации об электроэнергетике»; КБК 833 1 16 43000 01 0000 140 «Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации об административных правонарушениях, предусмотренные статьей 20.25 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях»; КБК 833 1 16 45000 01 0000 140 «Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации о промышленной безопасности»; КБК 833 1 16 90040 04 0000 140 «Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты городских округов» применяется метод усреднения, на основании усредненных годовых объемов фактических поступлений за предшествующие три года или за весь период поступления данного вида доходов в случае, если он не превышает 3 года, по формуле:

$$\text{ППД}_i = (\text{ФПД}_i / n * 12 + \Phi_{i1} + \Phi_{i2}) / C, \text{ где}$$

i - вид доходного источника;

ППД_i - сумма прогнозного объема поступления доходов по i -му доходному источнику;

ФПД_i - сумма доходов, фактически поступивших в финансовом году по i -му доходному источнику, по состоянию на первое число месяца составления прогноза;

n - количество месяцев текущего финансового года, прошедших с начала года до месяца составления прогноза;

Φ_{i1} - сумма доходов, фактически поступивших по i -му доходному источнику в прошлом году;

Φ_{i2} - сумма доходов, фактически поступивших по i -му доходному источнику в году, предшествующем прошлому году;

C - принимает значение 3 или, в случае, если поступления соответствующего вида доходов не превышает 3 года - за весь период поступления.

Прогнозные показатели по взиманию штрафов не доводятся до инспекторского состава, так как доведение плановых показателей по взиманию штрафов может привести к личной заинтересованности (прямой или косвенной) государственного гражданского служащего (инспектора) и повлиять на надлежащее исполнение им должностных обязанностей.

10. Прогнозирование иных доходов бюджета, поступление которых не имеет постоянного характера, осуществляется методом прогнозирования исходя из имеющихся на момент составления бюджета документов, решений судов и суммы, подлежащей возмещению в бюджет Республики Крым в очередном финансовом году.

К доходам бюджета, поступление которых не имеет постоянного характера, относится **КБК 833 1 16 33020 02 0000 140** «Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд субъектов Российской Федерации».

11. Расчет субвенции бюджетам Республики Крым и города федерального значения Севастополя на осуществление части переданных полномочий Российской Федерации в сфере государственного контроля (надзора) в области промышленной безопасности, электроэнергетики и безопасности гидротехнических сооружений» (**КБК 833 2 02 35489 02 0000 151**) на плановый период осуществляется Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору и доводится до Крымтехнадзора соответствующими документами.

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.