



ДЕРЖАВНИЙ КОМІТЕТ
ПО ВОДНОМУ
ГОСПОДАРСТВУ
ТА МЕЛІОРАЦІЇ
РЕСПУБЛІКИ КРИМ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ ПО ВОДНОМУ
ХОЗЯЙСТВУ
И МЕЛИОРАЦИИ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

КЪЫРЫМ
ДЖУМХУРИЕТИНИНЪ СУВ
ХОДЖАЛЫГЪЫ ВЕ
МЕЛИОРАЦИЯ БОЮНДЖА
ДЕВЛЕТ КОМИТЕТИ

ПРИКАЗ

от 28 декабря 2018

№ 252

г. Симферополь

О внесении изменений в приказ Госкомводхоза от 29 августа 2016 года №143 «Об утверждении Методики прогнозирования поступлений доходов в бюджет Республики Крым, администрируемых Государственным комитетом по водному хозяйству и мелиорации Республики Крым»

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11 апреля 2017 года № 436 «О внесении изменений в постановление правительства Российской Федерации от 23 июня 2016 года №574»,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Изложить пункт 9 «Методики прогнозирования поступлений доходов в бюджет Республики Крым, администрируемых Государственным комитетом по водному хозяйству и мелиорации Республики Крым» в новой редакции (прилагается).

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01 января 2019 года.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя председателя Тимошик Е.Н.

Председатель

И.В.Вайль

9. Расчет прогноза поступлений доходов в бюджет Республики Крым

№ п/п	Классификация доходов бюджетов		Источники доходов	Характеристика метода расчета	Описание алгоритма расчета
	код	наименование кода поступлений в бюджет, группы, подгруппы, статьи, подстатьи, элемента, подвида доходов, классификации операций сектора государственного управления			
1	2	3	4	5	6
1	82111302992020300 130	Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов субъектов Российской Федерации (прочие поступления)	<p>- поступления от возврата дебиторской задолженности прошлых лет по компенсации затрат бюджета Республики Крым</p> <p>- прочие поступления от компенсации затрат бюджета Республики Крым, в том числе возмещение выявленных в ходе осуществления внутреннего финансового контроля и внутреннего финансового аудита финансовых нарушений;</p>	Усредненный в комбинации с методом экспертной оценки	<p>$D = (D1 + D2 + D3) / 3$, где:</p> <p>D1, D2, D3 – годовые суммы поступлений за три года, предшествующих финансовому году, или доходы за весь период их поступления в случае, если этот период не превышает трех лет</p>
2	82111205020020000 120	Плата за пользование водными объектами, находящимися в собственности субъектов Российской Федерации	<p>Плата за пользование водными объектами, находящимися в собственности Республики Крым</p>	Прямой расчет	<p>Прогноз поступления платы за пользование водными объектами по следующей формуле:</p> <p>$N = П6 \times K \times H$,</p> <p>где: N – прогноз поступления платы за пользование водными объектами, тыс. руб; П6 – платежная база - объем водопользования, за который в указанный период предполагается поступление средств в федеральный и республиканский бюджеты в виде платы за пользование водными объектами, тыс. куб. м, тыс. кВт/ч, кв.км;</p> <p>K – коэффициент индексации на</p>

					<p>соответствующий платежный период, применяемый к базовой ставке платы, установленный Постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2014 N 1509 «О ставках платы за пользование водными объектами, находящимися в федеральной собственности, и внесении изменений в раздел I ставок платы за пользование водными объектами, находящимися в федеральной собственности»;</p> <p>Н – базовая ставка платы, установленная Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2006 г. N 876 «О ставках платы за пользование водными объектами, находящимися в федеральной собственности», рублей за 1 тыс. куб.м, 1 тыс. кВт/ч, 1 кв.км.</p> <p>Формирование платежной базы на прогнозируемый период сопровождается проведением анализа предполагаемых объемов поступлений платы, включающего:</p> <p>1. Анализ динамики изменения прогнозной платежной базы.</p> <p>2. Информацию об общем количестве договоров водопользования, учтенных при формировании прогнозной платежной базы, в том числе:</p> <p>а) о количестве зарегистрированных договоров водопользования и доле поступлений по ним в общем объеме поступлений от платы;</p> <p>б) о количестве договоров, предполагаемых к заключению, поступления от платы по которым в федеральный бюджет ожидаются в прогнозируемом периоде, и доле поступлений по ним в общем объеме поступлений от платы.</p> <p>3. Информацию о доле водопользования сезонного или разового характера в общем объеме предполагаемых поступлений от платы</p> <p>$D = (D1 + D2 + D3)/3$, где:</p> <p>D1, D2, D3 – годовые суммы поступлений за три года, предшествующих финансовому году, или доходы за весь период их поступления в случае, если этот период не превышает трех лет</p>
3	821115020200200000 140	Платежи, взимаемые государственными органами (организациями) субъектов Российской Федерации за выполнение определенных функций	Платежи, взимаемые государственными органами (организациями) субъектов Российской Федерации за выполнение определенных функций	Усредненный	
4	821116250820200000 140	Денежные взыскания (штрафы) за нарушение водного		Усредненный	$D = (D1 + D2 + D3)/3$, где:

		законодательства, установленного на водных объектах, находящихся в собственности Российской Федерации				D1, D2, D3 – годовые суммы поступлений за три года, предшествующих финансовому году, или доходы за весь период их поступления в случае, если этот период не превышает трех лет
5	82111625086020000140	Денежные взыскания (штрафы) за нарушение водного законодательства, установленного на водных объектах, находящихся в собственности Российской Федерации, налагаемые исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации			Усредненный	$D = (D1 + D2 + D3)/3$, где: D1, D2, D3 – годовые суммы поступлений за три года, предшествующих финансовому году, или доходы за весь период их поступления в случае, если этот период не превышает трех лет
6	82111701020020000180	Невыясненные поступления, зачисляемые в бюджеты субъектов Российской Федерации		Невыясненные поступления, зачисляемые в бюджет Республики Крым	Усредненный	$D = (D1 + D2 + D3)/3$, где: D1, D2, D3 – годовые суммы поступлений за три года, предшествующих финансовому году, или доходы за весь период их поступления в случае, если этот период не превышает трех лет
7	82120235414020000150	Субвенции бюджетам Республики Крым и города федерального значения Севастополя на осуществление части полномочий Российской Федерации в области водных отношений		Субвенции бюджетам Республики Крым и города федерального значения Севастополя на осуществление части полномочий Российской Федерации в области водных отношений	Прямой расчет	Доведенный Главным распорядителем средств Федерального бюджета объем субвенции бюджетам Республики Крым и города федерального значения Севастополя на осуществление части полномочий Российской Федерации в области водных отношений на последующий год
8	82120235128020000150	Субвенции бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление отдельных полномочий в области водных отношений		Субвенции бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление отдельных полномочий в области водных отношений	Прямой расчет	Доведенный Главным распорядителем средств Федерального бюджета объем субвенции бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление отдельных полномочий в области водных отношений
9	82121990000020000150	Возврат прочих остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение прошлых лет из бюджетов субъектов Российской Федерации		Возврат прочих остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение прошлых лет из бюджетов субъектов Российской Федерации	Усреднение	Объем поступлений в бюджет Республики Крым доходов по данному источнику на очередной финансовый год определяется методом усреднения годовых объемов указанных доходов за последние 3 года и рассчитывается по формуле: $X = (D1 + D2 + D3)/3$

					<p>Х - усредненный объем поступлений за 3 года;</p> <p>D - годовой объем дохода за год или доходы за весь период их поступления в случае, если этот период не превышает трех лет</p> <p>Расчет осуществляется на основании утвержденного плана(программы) финансово-хозяйственной деятельности ГУП РК «ИМТЦ «Крым» на следующий год.</p> <p>При отсутствии утвержденной программы расчет осуществляется по формуле</p> $D_{\text{чп}} = \text{ЧП}_{\text{тек год}} * D,$ <p>где,</p> $\text{ЧП}_{\text{тек год}} = \text{ЧП}_{\text{отч год}} * K_{\text{приб/тек год}},$ <p>где,</p> <p>ЧП отч год - чистая прибыль, полученная в отчетном году Предприятием, определяемая на основе следующих принципов:</p> <p>расчет производится по Предприятию, получившему чистую прибыль по итогам деятельности в отчетном году, на основе данных бухгалтерской отчетности;</p> <p>по Предприятиям, получившим убыток по результатам деятельности в отчетном году, расчет прогнозных значений на последующие годы не осуществляется, ввиду отсутствия возможности перечисления части чистой прибыли.</p> <p>K прир/тек год - коэффициент ожидаемого роста (снижения) прибыли прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета (представленной в прогнозе социально-экономического развития Российской Федерации), определяемый по следующей формуле:</p>
10	82111107012020000120	<p>Доходы от перечисления части прибыли, остающейся после уплаты налогов и иных обязательных платежей государственных унитарных предприятий субъектов Российской Федерации</p>	<p>Доходы от перечисления части прибыли, остающейся после уплаты налогов и иных обязательных платежей Государственным унитарным предприятием Республики Крым «Инженерно-метрологический и технический центр «Крым» (далее - ГУП РК «ИМТЦ «Крым»)</p>	<p>Прямой расчет</p>	

					<p>$K_{\text{приб/тек год}} = \frac{П_{\text{тек год}}}{П_{\text{отч год}}}$, где,</p> <p>П тек год - ожидаемая в текущем году прибыль прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета, представленная в прогнозе социально-экономического развития Российской Федерации;</p> <p>П отч год - прибыль прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета, ожидаемая в очередном финансовом году, представленная в прогнозе социально-экономического развития Российской Федерации;</p> <p>Д - доля прибыли, остающейся после уплаты налогов и иных обязательных платежей Предприятий, направляемая в бюджет, определяемая исходя из необходимости направления не менее 25% чистой прибыли Предприятий в соответствии с Постановлением.</p> <p>Расчет прогнозных значений не осуществляется в отношении государственных унитарных предприятий, находящихся в различных стадиях банкротства, ликвидации, не ведущих финансово-хозяйственную деятельность.</p>
11	82111302992020600130	<p>Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов субъектов Российской Федерации (доходы от возврата дебиторской задолженности прошлых лет, источником финансового обеспечения которой являются межбюджетные трансферты, предоставляемые из федерального бюджета бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации)</p>	<p>Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов субъектов Российской Федерации (доходы от возврата дебиторской задолженности прошлых лет, источником финансового обеспечения которой являются межбюджетные трансферты, предоставляемые из федерального бюджета бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации)</p>	Усреднение	<p>Объем поступлений в бюджет Республики Крым доходов по данному источнику на очередной финансовый год определяется методом усреднения годовых объемов указанных доходов за последние 3 года и рассчитывается по формуле: $X = (D1 + D2 + D3) / 3$</p> <p>X - усредненный объем поступлений за 3 года;</p> <p>D - годовой объем дохода за год или доходы за весь период их поступления в случае, если этот период не превышает трех лет</p>

12	82121802010020000 150	Доходы бюджетов субъектов Российской Федерации от возврата бюджетными учреждениями остатков субсидий прошлых лет	Доходы бюджета Республики Крым от возврата остатков субсидий прошлых лет бюджетными учреждениями	Усреднение	Объем поступлений в бюджет Республики Крым доходов по данному источнику на очередной финансовый год определяется методом усреднения годовых объемов указанных доходов за последние 3 года и рассчитывается по формуле: $X = (D1 + D2 + D3)/3$ X - усредненный объем поступлений за 3 года; D - годовой объем дохода за год или доходы за весь период их поступления в случае, если этот период не превышает трех лет
13	82121802020020000 150	Доходы бюджетов субъектов Российской Федерации от возврата автономными учреждениями остатков субсидий прошлых лет	Доходы бюджета Республики Крым от возврата остатков субсидий прошлых лет автономными учреждениями	Усреднение	Объем поступлений в бюджет Республики Крым доходов по данному источнику на очередной финансовый год определяется методом усреднения годовых объемов указанных доходов за последние 3 года и рассчитывается по формуле: $X = (D1 + D2 + D3)/3$ X - усредненный объем поступлений за 3 года; D - годовой объем дохода за год или доходы за весь период их поступления в случае, если этот период не превышает трех лет
14	82111633020020000 140	Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных нужд для нужд субъекта Российской Федерации	денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных нужд, в том числе средства в счет обеспечения заявки на участие в конкурсе в случае отказа победителя конкурса от заключения контракта	Метод экспертной оценки в комбинации с методом усреднения	$D = (D1 + D2 + D3)/3$, где: D1, D2, D3 – годовые суммы поступлений за три года, предшествующих финансовому году, или доходы за весь период их поступления в случае, если этот период не превышает трех лет
15	82111705020020300 180	Прочие неналоговые доходы бюджетов субъектов Российской Федерации (прочие поступления)	Прочие неналоговые доходы бюджетов субъектов Российской Федерации (прочие поступления)	Усреднение	$D = (D1 + D2 + D3)/3$, где: D1, D2, D3 – годовые суммы поступлений за три года, предшествующих финансовому году, или доходы за весь период их поступления в случае, если этот период не превышает трех лет