

Приложение
УТВЕРЖДЕНА
приказом УФНС России
по Республике Крым
от 31.08.2018
№ 01-16/0195-0

МЕТОДИКА

прогнозирования поступлений доходов консолидированного бюджета Республики Крым на очередной финансовый год и плановый период

1. Общие положения

Методика прогнозирования поступлений доходов консолидированного бюджета Республики Крым на очередной финансовый год и плановый период (далее – Методика) разработана в целях реализации УФНС России по Республике Крым полномочий главного администратора доходов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в части прогнозирования поступлений доходов, администрируемых ФНС России, а также направлена на обеспечение полноты поступлений доходов в консолидированный бюджет Республики Крым с учётом основных направлений бюджетной и налоговой политики на очередной финансовый год и плановый период.

Методика разработана в соответствии с общими требованиями к методике прогнозирования поступлений доходов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23.06.2016 № 574 «Об общих требованиях к методике прогнозирования поступлений доходов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации».

При расчёте параметров доходов бюджета применяются следующие методы прогнозирования:

прямой расчёт, основанный на непосредственном использовании прогнозных значений объемных и стоимостных показателей, уровней ставок и других показателей, определяющих прогнозный объем поступлений прогнозируемого вида доходов;

усреднение – расчёт, осуществляемый на основании усреднения годовых объемов доходов не менее чем за 3 года или за весь период поступления соответствующего вида доходов в случае, если он не превышает 3 года;

индексация – расчет с применением индекса потребительских цен или другого коэффициента, характеризующего динамику прогнозируемого вида доходов;

экстраполяция – расчёт, осуществляемый на основании имеющихся данных о тенденциях изменений поступлений в прошлых периодах;

иной способ, который описывается в Методике.

При прогнозировании доходов консолидированного бюджета Республики Крым используются макроэкономические показатели прогноза социально-экономического развития Республики Крым, разрабатываемые Министерством экономического развития Республики Крым.

Для расчета прогнозируемых поступлений доходов используются показатели форм статистической налоговой отчетности (о начислении, поступлении налогов, о задолженности по налогам и сборам, о налоговой базе и структуре начислений по видам налогов), а также материалы органов государственной статистики, аналитическая информация о финансово-хозяйственной деятельности налогоплательщиков, материалы министерств, ведомств и т.д.

Совокупный прогноз поступлений определяется с учетом данных, представленных территориальными налоговыми органами.

2. Алгоритмы расчёта прогнозов поступлений по видам налоговых и неналоговых доходов

2.1. Налог на прибыль организаций

182 1 01 01000 00 0000 110

Расчёт доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты налога на прибыль организаций осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

Расчёт прогнозного объёма поступлений по налогу на прибыль организаций производится отдельно по каждому виду дохода.

2.1.1. Налог на прибыль организаций, зачисляемый в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по соответствующим ставкам

182 1 01 01010 00 0000 110

В прогнозе поступлений налога на прибыль организаций, зачисляемого в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по соответствующим ставкам, учитываются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Республики Крым на очередной финансовый год и плановый период (валовой региональный продукт), разрабатываемые Минэкономразвития Республики Крым, а также динамика показателя прибыли прибыльных организаций, согласно данным Крымстата;

- динамика налоговой базы по налогу в соответствии с отчётом по форме № 5-П «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу на прибыль организаций» и № 5-ПМ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу на прибыль организаций, зачисляемому в бюджет субъекта Российской Федерации», сложившаяся за предыдущие периоды;

- динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

- налоговые ставки, льготы и преференции, предусмотренные главой 25 НК РФ «Налог на прибыль организаций» и др. источники.

В связи с тем, что прибыль прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета, представляемая Министерством экономического развития Российской Федерации в параметрах прогноза социально-экономического развития Российской Федерации, рассчитывается в целом по Российской Федерации, расчет поступлений налога на прибыль организаций, зачисляемого в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по соответствующим ставкам, осуществляется по агрегированному КБК 182 1 01 01010 00 0000 110 и включает в себя следующие КБК:

- 182 1 01 01011 01 0000 110 налог на прибыль организаций (за исключением консолидированных групп налогоплательщиков), зачисляемый в федеральный бюджет;

- 182 1 01 01012 02 0000 110 налог на прибыль организаций (за исключением консолидированных групп налогоплательщиков), зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации;

- 182 1 01 01013 01 0000 110 налог на прибыль организаций консолидированных групп налогоплательщиков, зачисляемый в федеральный бюджет;

- 182 1 01 01014 02 0000 110 налог на прибыль организаций консолидированных групп налогоплательщиков, зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации.

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на прибыль организаций, зачисляемого в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по соответствующим ставкам, основывается на прямом методе.

Сумма налога на прибыль организаций, зачисляемого в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по соответствующим ставкам, *Прибыль организаций* формируется следующим образом:

$$\text{Прибыль организаций} = \text{Прибыль основная} (+-) F,$$

где:

Прибыль организаций – сумма налога на прибыль организаций, тыс. рублей;

Прибыль основная – сумма налога на прибыль организаций, облагаемая по основной налоговой ставке, тыс. рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

При этом, сумма налога на прибыль организаций, облагаемая по основной налоговой ставке (*Прибыль основная*), определяется по следующей формуле:

$$\text{Прибыль основная} = (V_{\text{нб осн.}} * S) * K_{\text{соб.}} + (P_{\text{перерасч}} * K_{\text{соб.}}) + K_p - V_{\text{льгот.}},$$

где:

V_{нб осн.} – сумма налоговой базы для исчисления налога на прибыль по основной ставке, тыс. рублей;

S – ставка налога, %;

P_{перерасч} – сумма налога по годовым перерасчетам, тыс. рублей;

K_p – сумма поступлений по результатам контрольной работы на основании динамики показателей, содержащихся в отчете по форме ВП «Сведения о результатах проверок налогоплательщиков по вопросам соблюдения законодательства о налогах и сборах», тыс. рублей;

V_{льгот.} – сумма налога на прибыль организаций, не поступившая в бюджет в связи с предоставлением льгот и преференций, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации, тыс. рублей;

K_{соб.} – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100 %.

В целях определения суммы налоговой базы для исчисления налога на прибыль по основной ставке (*V_{нб осн.}*) определяется:

– соотношение прибыли для расчета к валовому региональному продукту, сложившееся в предыдущих налоговых периодах. Прибыль для расчета получена как разница между доходами от реализации и расходами, уменьшающими сумму доходов от реализации, с учетом внераализационных доходов и расходов на основании информации, содержащейся в отчете по форме № 5-П «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу на прибыль организаций»;

– сохраняя это отношение, производится расчет суммы прибыли для налогообложения на последующие годы;

– прибыль для целей налогообложения уменьшается на сумму прибыли, не учитываемой при определении налоговой базы в соответствии с законодательно установленным порядком, а также сумму убытков, учтенных в уменьшение налоговой базы, увеличивается на налоговую базу по операциям с ценными бумагами.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации, при формировании прогнозного объёма поступлений учитываются:

– в налогооблагаемой базе в виде исключения объёмных и стоимостных показателей, неподлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0;

– в виде применения налоговой ставки отличной от общеустановленной ставки, а также, применения к общеустановленной ставке корректирующих коэффициентов.

Объём выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчёта прогнозного объёма поступлений налога.

Налог на прибыль организаций зачисляется в бюджет Республики Крым по нормативам, установленным в соответствии со статьями Бюджетного кодекса Российской Федерации (далее – БК РФ).

2.1.2. Налог на прибыль организаций при выполнении Соглашений о разработке месторождений нефти и газа

182 1 01 01020 01 0000 110

В прогнозе поступлений налога на прибыль организаций при выполнении Соглашений о разработке месторождений нефти и газа учитываются:

– показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период (цена на нефть марки Urals, курса рубля по отношению к доллару США), разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации;

– прогноз налоговой базы для исчисления налога на прибыль при выполнении Соглашений о разработке месторождений нефти и газа на основании данных, представленных подведомственными налоговыми органами, с учетом прогнозируемой динамики цен на нефть;

– динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

– налоговые ставки, льготы и преференции, предусмотренные соглашениями и другие источники.

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на прибыль организаций при выполнении Соглашений о разработке месторождений нефти и газа основывается на прямом методе расчета.

При расчете прогноза поступлений налога на прибыль организаций при выполнении Соглашений о разработке месторождений нефти и газа учитываются поступления по проектам Сахалин-1 и Сахалин-2 и от оператора Харьгинского нефтяного месторождения.

Сумма налога на прибыль организаций при выполнении Соглашений о разработке месторождений нефти и газа (*Прибыль СРП*), определяется:

$$\text{Прибыль СРП} = \sum((V_{\text{НБ СРП}} \times S) \times K_S) \times K_{\text{соб}},$$

где:

$V_{НБ\ СРП}$ – сумма налоговой базы для исчисления налога на прибыль организаций при выполнении Соглашений о разработке месторождений нефти и газа, принятая на основании данных, представленных подведомственными налоговыми органами, тыс. долл. США;

S – ставка налога, %;

K_s - среднегодовой курс доллара США по отношению к рублю, рублей;

$K_{соб.}$ – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу,%.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100 %.

Налог на прибыль организаций при выполнении Соглашений о разработке месторождений нефти и газа зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.2. Налог на доходы физических лиц

182 1 01 02000 01 0000 110

Расчёт доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты налога на доходы физических лиц осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

Для расчёта налога на доходы физических лиц используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Республики Крым на очередной финансовый год и плановый период (фонд заработной платы), разрабатываемые Минэкономразвития Республики Крым;

- динамика налоговой базы по налогу согласно данным отчёта по форме № 5-НДФЛ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу на доходы физических лиц, удерживаемому налоговыми агентами», сложившаяся за предыдущие периоды;

- динамика налоговой базы по налогу согласно данным отчёта по форме № 7-НДФЛ «Отчёт о налоговой базе и структуре начислений по расчету сумм налога на доходы физических лиц, исчисленных и удержанных налоговым агентом», сложившаяся за предыдущие периоды;

- динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

- динамика налоговых вычетов по налогу по форме 1-ДДК «Отчет о декларировании доходов физическими лицами»;

- налоговые ставки, льготы и преференции, предусмотренные главой 23 НК РФ «Налог на доходы физических лиц» и др. источники.

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на доходы физических лиц осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей (налоговые льготы по налогу, уровень собираемости и др.).

Прогнозный объём поступлений налога на доходы физических лиц ($НДФЛ_{всего}$) определяется как сумма прогнозных поступлений каждого вида налога на доходы физических лиц:

$$НДФЛ_{всего} = НДФЛ_1 + НДФЛ_2 + НДФЛ_3 + НДФЛ_4 + НДФЛ_5$$

где:

НДФЛ₁ – объем поступлений по налогу на доходы физических лиц с доходов, источником которых является налоговый агент, тыс. рублей;

НДФЛ₂ – объем поступлений по налогу на доходы физических лиц с доходов, полученных физическими лицами, зарегистрированными в качестве индивидуальных предпринимателей, нотариусов, адвокатов и других лиц, занимающихся частной практикой в соответствии со статьей 227 НК РФ, тыс. рублей;

НДФЛ₃ – объем поступлений по налогу на доходы физических лиц с доходов, полученных физическими лицами в соответствии со статьей 228 НК РФ, тыс. рублей;

НДФЛ₄ – объем поступлений по налогу на доходы физических лиц с иностранных граждан, осуществляющих трудовую деятельность по найму на основании патента, тыс. рублей.

НДФЛ₅ – объем поступлений по налогу на доходы физических лиц с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, полученной физическими лицами, признаваемыми контролирующими лицами этой компании, тыс. рублей.

Налог на доходы физических лиц с доходов, источником которых является налоговый агент (**НДФЛ₁**), рассчитывается исходя из налоговой базы по налогу согласно данным отчета по форме № 5-НДФЛ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу на доходы физических лиц, удерживаемому налоговыми агентами», 1-ДДК «Отчет о декларировании доходов физическими лицами» и прогнозируемого фонда заработной платы по следующей формуле:

$$\text{НДФЛ}_1 = (D_n * K_{\phi3n}/100 - V_n * K_v/100) * S_n / 100 * K_{\text{исч. с.}}/100 (+/-) F,$$

где:

D_n – общая сумма доходов, принимаемая налоговыми агентами для расчета налоговой базы за предыдущий период, тыс. рублей (5-НДФЛ);

K_{фзп} – коэффициент, характеризующий динамику фонда заработной платы (показатели прогноза социально-экономического развития Республики Крым);

V_n – сумма налоговых вычетов, предоставляемых в соответствии с законодательством, тыс. рублей (1-ДДК, 5-НДФЛ);

K_v – коэффициент, характеризующий динамику налоговых вычетов в зависимости от изменения законодательства и других факторов (показатели прогноза социально-экономического развития Республики Крым);

S_n – ставка налога (n – 13%, 30%, 35%, 15%), % (Налоговый кодекс Российской Федерации);

K_{исч.с.} – расчётный уровень собираемости - коэффициент, характеризующий долю налога в исчисленной сумме налога (1-НМ, 5-НДФЛ) и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100 %. Показатель собираемости учитывает работу по погашению задолженности по налогу.

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

Прогнозный объем поступлений с доходов, полученных физическими лицами, зарегистрированными в качестве индивидуальных предпринимателей, нотариусов, адвокатов и других лиц, занимающихся частной практикой в соответствии со статьей 227 НК РФ (**НДФЛ₂**); полученных физическими лицами в соответствии со статьей 228 НК РФ (**НДФЛ₃**), НДФЛ с иностранных граждан, осуществляющих трудовую деятельность по найму у физических лиц

на основании патента (**НДФЛ 4**), НДФЛ лиц с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, полученной физическими лицами, признаваемыми контролирующими лицами этой компании (**НДФЛ 5**), рассчитывается исходя из прогнозируемого фонда заработной платы, скорректированного на долю указанных налогов, сложившуюся за предыдущий период по формуле:

$$\text{НДФЛ}_{2-5} = \Phi\text{ЗП} * Kn/100 (+/-) F,$$

где:

ΦЗП – фонд заработной платы, тыс. рублей (показатели прогноза социально-экономического развития Республики Крым);

Kn – доля налога в ФЗП за предыдущий период (показатели прогноза социально-экономического развития Республики Крым, 1-НМ);

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

Прогнозный объем поступлений налога на доходы физических лиц рассчитывается с учетом выпадающих доходов в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства о налогах и сборах, в виде налоговых вычетов и не подлежащих налогообложению доходов, учитываемых в налогооблагаемой базе по налогу на доходы физических лиц.

Объем выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчёта прогнозного объема поступлений налога.

Налог на доходы физических лиц зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.3. Акцизы, производимые на территории Российской Федерации

182 1 03 02000 01 0000 110

Расчёт доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты акцизов по подакцизным товарам, производимым на территории Российской Федерации, осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

Расчёт прогнозного объема поступлений по акцизам, производимым на территории Российской Федерации, производится отдельно по каждой группе акцизов.

2.3.1. Акцизы на этиловый спирт из пищевого сырья (за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового), производимый на территории Российской Федерации

182 1 03 02011 01 0000 110

Для расчёта поступлений акцизов на этиловый спирт из пищевого сырья (за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового) используются:

– показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (налогооблагаемый объем реализации этилового спирта из пищевого сырья (за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового)), разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации;

– динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

– налоговые ставки, предусмотренные главой 22 НК РФ «Акцизы».

Расчёт поступлений акцизов на этиловый спирт из пищевого сырья (за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового) осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок и других показателей, определяющих поступления налога (уровень собираемости и др.).

Поступления акцизов на этиловый спирт из пищевого сырья (за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового) ($A_{СП}$) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

$$A_{СП} = \sum (V_{cn} * (100 - d_{cn}) * S) * K_{соб.} (+/-) P (+/-) F,$$

где,

V_{cn} – налогооблагаемый объем реализации этилового спирта из пищевого сырья (за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового), л. (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме № 5-АЛ);

d_{cn} – доля этилового спирта облагаемого по ставке 0% (в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными Росалкогольрегулирования);

S – ставка акциза, рублей за 1 литр безводного этилового спирта;

$K_{соб.}$ – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100%.

P – переходящие платежи, тыс. рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации, при формировании прогнозного объёма поступлений учитываются в налогооблагаемой базе в виде исключения объемных показателей, неподлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0.

Объем выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчета прогнозного объема поступлений налога.

Акцизы на этиловый спирт из пищевого сырья (за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового), зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.3.2. Акцизы на этиловый спирт из пищевого сырья (дистилляты винный, виноградный, плодовый, коньячный, кальвадосный, висковый), производимый на территории Российской Федерации
182 1 03 02013 01 0000 110

Для расчёта поступлений акцизов на этиловый спирт из пищевого сырья (дистилляты винный, виноградный, плодовый, коньячный, кальвадосный, висковый) используются:

– показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (налогооблагаемый объём реализации этилового спирта из пищевого сырья (дистилляты винный, виноградный, плодовый, коньячный, кальвадосный, висковый)), разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации;

– динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

– налоговые ставки, предусмотренные главой 22 НК РФ «Акцизы».

Расчёт поступлений акцизов на этиловый спирт из пищевого сырья (дистилляты винный, виноградный, плодовый, коньячный, кальвадосный, висковый) осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок и других показателей, определяющих поступления налога (уровень собираемости и др.).

Поступления акцизов на этиловый спирт из пищевого сырья (дистилляты винный, виноградный, плодовый, коньячный, кальвадосный, висковый) (A_{Cpc}) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

$$A_{Cpc} = \sum (V_{cnc} * S) * K_{соб. (+/-)} P (+/-) F,$$

где,

V_{cnc} – налогооблагаемый объем реализации этилового спирта из пищевого сырья (дистилляты винный, виноградный, плодовый, коньячный, кальвадосный, висковый), л. (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме № 5-АЛ);

S – ставка акциза, рублей за 1 литр безводного этилового спирта;

$K_{соб.}$ – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100%.

P – переходящие платежи, тыс. рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации, при формировании прогнозного объёма поступлений учитываются в налогооблагаемой базе в виде исключения объемных показателей, неподлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0.

Объем выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчета прогнозного объема поступлений налога.

Акцизы на этиловый спирт из пищевого сырья (дистилляты винный, виноградный, плодовый, коньячный, кальвадосный, висковый), зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.3.3. Акцизы на спиртосодержащую продукцию, производимую на территории Российской Федерации

182 1 03 02020 01 0000 110

Для расчёта поступлений акцизов на спиртосодержащую продукцию, используются:

– показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (налогооблагаемый объём реализации спиртосодержащей продукции), разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации;

– динамика налоговой базы по акцизу согласно данным отчета по форме № 5-АЛ «Отчёт о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на спирт, алкогольную и спиртосодержащую продукцию», сложившаяся за предыдущие периоды;

– динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

– налоговые ставки, предусмотренные главой 22 НК РФ «Акцизы».

Расчёт поступлений акцизов на спиртосодержащую продукцию осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок и других показателей, определяющих поступления налога (уровень собираемости и др.).

Поступления акцизов на спиртосодержащую продукцию ($A_{СПД}$) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

$$A_{СПД} = \sum (V_{спд} * d_{спд} * S) * K_{соб. (+/-)} P (+/-) F,$$

где,

$V_{спд}$ – налогооблагаемый объем реализации на спиртосодержащую продукцию, л. (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме № 5-АЛ);

$d_{спд}$ – доля облагаемого объема реализации спиртосодержащей продукции в общем объеме реализации спиртосодержащей продукции, % (определяется как отношение объема реализации спиртосодержащей продукции, рассчитанного исходя из начислений по данным отчета по форме № 1-НМ на 01 января текущего года, к объему реализации спиртосодержащей продукции, представленному в макропоказателях за тот же период);

S – ставка акциза, рублей за 1 литр безводного этилового спирта;

$K_{соб.}$ – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100%.

P – переходящие платежи, тыс. рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации, при формировании прогнозного объёма поступлений учитываются в налогооблагаемой базе в виде исключения объёмных показателей, неподлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0.

Объём выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчёта прогнозного объёма поступлений налога.

Акцизы на спиртосодержащую продукцию, зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.3.4. Акцизы на автомобильный бензин, производимый на территории Российской Федерации

182 1 03 02041 01 0000 110

Для расчёта поступлений акцизов на автомобильный бензин используются:

– показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (налогооблагаемый объём реализации автомобильного бензина), разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации;

– динамика налоговой базы по акцизу, сложившаяся за предыдущие периоды, а также анализ структуры налоговой базы согласно данным отчета по форме № 5-НП «Отчёт о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на нефтепродукты»;

– динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

– налоговые ставки, предусмотренные главой 22 НК РФ «Акцизы».

Расчёт поступлений акцизов на автомобильный бензин осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок и других показателей, определяющих поступления акцизов (уровень собираемости и др.).

Поступления акцизов на автомобильный бензин ($A_{автоБ}$) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

$$A_{автоБ} = \sum (V_{автоБ(5кл;н5кл)} * S_{автоБ(5кл;н5кл)}) \times K_{соб. (+/-)} P (+/-) F,$$

где,

$V_{автоБ(5кл;н5кл)}$ – налогооблагаемый объем реализации автомобильного бензина по классам, тонны (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме №5-НП);

$S_{автоБ(5кл;н5кл)}$ – ставка акциза на автомобильный бензин по классам, рублей за 1 тонну;

$K_{соб.}$ – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100%.

P – переходящие платежи, тыс. рублей;

F – корректирующаяся сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации, при формировании прогнозного объёма поступлений учитываются в налогооблагаемой базе в виде исключения объёмных показателей, неподлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0.

Объем выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчета прогнозного объема поступлений налога.

Акцизы на автомобильный бензин, зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.3.5. Акцизы на прямогонный бензин, производимый на территории Российской Федерации

182 1 03 02042 01 0000 110

Для расчёта поступлений акцизов на прямогонный бензин используются:

– показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (налогооблагаемый объём прямогонного бензина, а также объем прямогонного бензина, использованного для производства продукции нефтехимии), разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации;

– динамика налоговой базы по акцизу, сложившаяся за предыдущие периоды, согласно данным отчета по форме № 5-НП ««Отчёт о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на нефтепродукты»;

– динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

– налоговые ставки, коэффициенты (применяемые к начислениям для расчета возврата) и преференции, предусмотренные главой 22 НК РФ «Акцизы»;

Расчёт поступлений акцизов на прямогонный бензин осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок, коэффициентов для расчета вычета и других показателей, определяющих поступления акцизов.

Поступления акцизов на прямогонный бензин (*A_{ПБ}*) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

$$A_{ПБ} = \sum (V_{ПБ} * S_{ПБ}) \times K_{соб. (+/-)} P (+/-) F + \\ + \sum ((V_{ПБн} * S_{ПБ}) - (V_{ПБн} * S_{ПБ}) \times K_{ПБ}) \times K_{соб. (+/-)} P (+/-) F,$$

где,

V_{ПБ} – налогооблагаемый объем прямогонного бензина, тонны (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными

оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме № 5-НП);

$V_{ПБн}$ – налогооблагаемый объем прямогонного бензина, использованного для производства продукции нефтехимии, тонны (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме № 5-НП);

$S_{ПБ}$ – ставка акциза на прямогонный бензин, рублей за 1 тонну;

$K_{ПБ}$ – коэффициент для расчета налогового вычета;

$K_{соб.}$ – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100%.

P – переходящие платежи, тыс. рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации, при формировании прогнозного объёма поступлений учитываются в налогооблагаемой базе в виде исключения объёмных показателей, неподлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0.

Объем выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчета прогнозного объема поступлений налога.

Акцизы на прямогонный бензин, зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.3.6. Акцизы на дизельное топливо, производимое на территории Российской Федерации

182 1 03 02070 01 0000 110

Для расчёта поступлений акцизов на дизельное топливо используются:

– показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (налогооблагаемый объём реализации дизельного топлива), разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации;

– динамика налоговой базы по акцизу сложившаяся за предыдущие периоды, а также анализ структуры налоговой базы согласно данным отчета по форме № 5-НП «Отчёт о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на нефтепродукты»;

– динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

– налоговые ставки, предусмотренные главой 22 НК РФ «Акцизы».

Расчёт поступлений акцизов на дизельное топливо осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных

показателей, размера ставок и других показателей, определяющих поступления акцизов (уровень собираемости и др.).

Поступления акцизов на дизельное топливо ($A_{ДТ}$) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

$$A_{ДТ} = \sum (V_{ДТ} * S_{ДТ}) * K_{соб} (+/-) P (+/-) F,$$

где,

$V_{ДТ}$ – налогооблагаемый объем реализации дизельного топлива, тонны (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме № 5-НП);

$S_{ДТ}$ – ставка акциза на дизельное топливо, рублей за 1 тонну;

$K_{соб}$ – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100%.

P – переходящие платежи, тыс. рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации, при формировании прогнозного объёма поступлений учитываются в налогооблагаемой базе в виде исключения объёмных показателей, неподлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0.

Объем выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчета прогнозного объема поступлений налога.

Акцизы на дизельное топливо, зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.3.7. Акцизы на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, производимые на территории Российской Федерации 182 1 03 02080 01 0000 110

Для расчёта поступлений акцизов на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей используются:

– показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (налогооблагаемый объём реализации моторных масел для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей), разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации;

– динамика налоговой базы по акцизу сложившаяся за предыдущие периоды, а также анализ структуры налоговой базы согласно данным отчета по форме № 5-НП «Отчёт о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на нефтепродукты»;

– динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

– налоговые ставки, предусмотренные главой 22 НК РФ «Акцизы».

Расчёт поступлений акцизов на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок и других показателей, определяющих поступления акцизов (уровень собираемости и др.).

Поступления акцизов на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) (A_{MM}) двигателей определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

$$A_{MM} = \sum (V_{MM} * S_{MM}) * K_{соб} (+/-) P (+/-) F,$$

где,

V_{MM} – налогооблагаемый объем реализации моторных масел для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, тонны (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме № 5-НП);

S_{MM} – ставка акциза на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, рублей за 1 тонну;

$K_{соб}$ – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100%.

P – переходящие платежи, тыс. рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации, при формировании прогнозного объёма поступлений учитываются в налогооблагаемой базе в виде исключения объёмных показателей, неподлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0.

Объем выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчета прогнозного объема поступлений налога.

Акцизы на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.3.8. Акцизы на вина, фруктовые вина, игристые вина (шампанские), винные напитки, изготавливаемые без добавления ректифицированного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята

182 1 03 02090 01 0000 110

Для расчёта поступлений акцизов на вина, фруктовые вина, игристые вина (шампанские), винные напитки, изготавливаемые без добавления ректифицированного этилового

спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята, используются:

– показатели прогноза социально-экономического развития Республики Крым (индекс производства напитков), разрабатываемые Минэкономразвития Республики Крым;

– динамика налоговой базы по акцизу согласно данным отчета по форме № 5-АЛ «Отчёт о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на спирт, алкогольную и спиртосодержащую продукцию», сложившаяся за предыдущие периоды;

– динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

– налоговые ставки, предусмотренные главой 22 НК РФ «Акцизы».

Расчёт поступлений акцизов на вина, фруктовые вина, игристые вина (шампанские), винные напитки, изготавливаемые без добавления ректифицированного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок и других показателей, определяющих поступления акцизов (уровень собираемости и др.).

Основные параметры прогноза представлены по двум видам:

– вина, за исключением вин с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, а также игристых вин (шампанских), фруктовые вина, винные напитки, изготавливаемые без добавления ректифицированного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята;

– игристые вина (шампанские), за исключением игристых вин (шампанских) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения.

Поступления акцизов на вина, фруктовые вина, игристые вина (шампанские), винные напитки, изготавливаемые без добавления ректифицированного этилового спирта, (A_B) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

$$A_B = \sum (V_{B; ВИ} * S_{B; ВИ}) * K_{соб. (+/-)} P (+/-) F,$$

где,

$V_{B; ВИ}$ – налогооблагаемый объем реализации вина в соответствии с видом (вины / игристые вина (шампанские)), л. (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме № 5-АЛ);

$S_{B; ВИ}$ – ставка акциза в соответствии с видом вина, рублей за 1 литр;

$K_{соб.}$ – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100%.

P – переходящие платежи, тыс. рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации, при формировании прогнозного объема поступлений учитываются в налогооблагаемой базе в виде исключения объемных показателей, неподлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0.

Объем выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчета прогнозного объема поступлений налога.

Акцизы на вина, фруктовые вина, игристые вина (шампанские), винные напитки, изготавливаемые без добавления ректифицированного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.3.9. Акцизы на вина с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, за исключением игристых вин (шампанских)

182 1 03 02340 01 0000 110

Для расчёта поступлений акцизов на вина с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, за исключением игристых вин (шампанских), используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Республики Крым (индекс производства напитков), разрабатываемые Минэкономразвития Республики Крым;
- динамика налоговой базы по акцизу, сложившаяся за предыдущие периоды;
- динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;
- налоговые ставки, предусмотренные главой 22 НК РФ «Акцизы».

Расчёт поступлений акцизов на вина с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, за исключением игристых вин (шампанских), осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок и других показателей, определяющих поступления акцизов (уровень собираемости и др.).

Поступления акцизов на вина с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, за исключением игристых вин (шампанских), (*A_{B3}*) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

$$A_{B3} = \sum (V_{B3} * S) * K_{соб. (+/-)} P (+/-) F,$$

где:

V_{B3} – налогооблагаемый объем реализации вина с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, за исключением игристых вин (шампанских), литры (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата, и (или) с показателями отчета по форме №5-АЛ);

S – ставка, рублей за 1 литр;

$K_{соб.}$ – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100%.

P – переходящие платежи, тыс. рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации, при формировании прогнозного объёма поступлений учитываются в налогооблагаемой базе в виде исключения объёмных показателей, неподлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0.

Объем выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчета прогнозного объема поступлений налога.

Акцизы на вина с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, за исключением игристых вин (шампанских), зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.3.10. Акцизы на игристые вина (шампанские) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения

182 1 03 02350 01 0000 110

Для расчёта поступлений акцизов на игристые вина (шампанские) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Республики Крым (индекс производства напитков), разрабатываемые Минэкономразвития Республики Крым;
- динамика налоговой базы по акцизу, сложившаяся за предыдущие периоды;
- динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;
- налоговые ставки, предусмотренные главой 22 НК РФ «Акцизы».

Расчёт поступлений акцизов на игристые вина (шампанские) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок и других показателей, определяющих поступления акцизов (уровень собираемости и др.).

Поступления акцизов на игристые вина (шампанские) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, ($A_{В3н}$) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

$$A_{В3н} = \sum (V_{В3н} * S) * K_{соб.} (+/-) P (+/-) F,$$

где:

V_{B3u} – налогооблагаемый объем игристых вин (шампанских) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, литры (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата, и (или) с показателями отчета по форме №5-АЛ);

S – ставка, рублей за 1 литр;

$K_{соб}$ – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100%.

P – переходящие платежи, тыс. рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации, при формировании прогнозного объёма поступлений учитываются в налогооблагаемой базе в виде исключения объёмных показателей, неподлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0.

Объем выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчета прогнозного объема поступлений налога.

Акцизы на игристые вина (шампанские) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.3.11. Акцизы на пиво, производимое на территории Российской Федерации 182 1 03 02100 01 0000 110

Для расчёта поступлений акцизов на пиво используются:

– показатели прогноза социально-экономического развития Республики Крым (индекс производства напитков), разрабатываемые Минэкономразвития Республики Крым;

– динамика налоговой базы по акцизу согласно данным отчета по форме № 5-ПВ «Отчёт о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на пиво», сложившаяся за предыдущие периоды;

– динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

– налоговые ставки, предусмотренные главой 22 НК РФ «Акцизы».

Расчёт поступлений акцизов на пиво осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок и других показателей, определяющих поступления акцизов (уровень собираемости и др.).

Основные параметры прогноза представлены по двум видам: пиво с нормативным содержанием объемной доли этилового спирта от 0,5% до 8,6% и пиво с нормативным содержанием объемной доли этилового спирта выше 8,6%.

Поступления акцизов на пиво ($A_{ПВ}$) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

$$A_{ПВ} = \sum (\sum (V_{ПВ} * S) * K_{соб. (+/-)} P (+/-) F),$$

где:

$V_{ПВ}$ – налогооблагаемый объем реализации пива в соответствии с нормативным содержанием объемной доли этилового спирта, литры (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата, и (или) с показателями отчета по форме №5-ПВ);

S – ставка акциза в соответствии с нормативным содержанием объемной доли этилового спирта, рублей за 1 литр;

$K_{соб.}$ – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100%.

P – переходящие платежи, тыс. рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации, при формировании прогнозного объёма поступлений учитываются в налогооблагаемой базе в виде исключения объёмных показателей, неподлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0 процентов.

Объём выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчёта прогнозного объёма поступлений налога.

Акцизы на пиво, зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.3.12. Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением пива, вин, фруктовых вин, игристых вин (шампанских), винных напитков, изготавливаемых без добавления ректифицированного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята), производимую на территории Российской Федерации

182 1 03 02110 01 0000 110

Для расчёта поступлений акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением пива, вин, фруктовых вин, игристых вин (шампанских), винных напитков, изготавливаемых без добавления ректифицированного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята) используются:

– показатели прогноза социально-экономического развития Республики Крым (индекс производства напитков), разрабатываемые Минэкономразвития Республики Крым;

– динамика налоговой базы по акцизу согласно данным отчета по форме № 5-АЛ «Отчёт о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на спирт, алкогольную и спиртосодержащую продукцию», сложившаяся за предыдущие периоды;

– динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

– налоговые ставки, предусмотренные главой 22 НК РФ «Акцизы».

Расчёт поступлений акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта выше 9 процентов (за исключением пива, вин, фруктовых вин, игристых вин (шампанских), винных напитков, изготавливаемых без добавления ректифицированного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята) осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей с учётом крепости, размера ставок и других показателей, определяющих поступления акцизов (уровень собираемости и др.).

Поступления акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта выше 9% ($V_{АЛ\geq9\%}$) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

$$A_{АЛ\geq9\%} = \sum (V_{АЛ\geq9\%} * S) * K_{соб. (+/-)} P (+/-) F,$$

где:

$V_{АЛ\geq9\%}$ – налогооблагаемый объем реализации алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта выше 9%, литры безводного этилового спирта (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата, и (или) с показателями отчета по форме №5-АЛ);

S – ставка акциза, рублей за 1 литр безводного этилового спирта, содержащегося в подакцизном товаре;

$K_{соб.}$ — расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100%.

P – переходящие платежи, тыс. рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

Налогооблагаемый объем реализации алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта выше 9% ($V_{АЛ\geq9\%}$), литры безводного этилового спирта, определяется по формуле:

$$V_{АЛ\geq9\%} = V_{АП} * K_{АЛ\geq9\%};$$

$V_{АП}$ – налогооблагаемый объем алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта выше 9%, литры;

$K_{АЛ\geq9\%}$ – средняя крепость алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта выше 9% (в соответствии с данными Росалкогольрегулирования и (или) оперативного анализа налоговых деклараций), %.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах

и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации, при формировании прогнозного объёма поступлений учитываются в налогооблагаемой базе в виде исключения объёмных показателей, неподлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0.

Объём выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчета прогнозного объема поступлений налога.

Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов, зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.3.13. Акцизы на сидр, пуаре и медовуху, производимые на территории Российской Федерации

182 1 03 02120 01 0000 110

Для расчёта поступлений акцизов на сидр, пуаре и медовуху используются:

– показатели прогноза социально-экономического развития Республики Крым (индекс производства напитков), разрабатываемые Минэкономразвития Республики Крым;

– динамика налоговой базы по акцизу согласно данным отчета по форме № 5-АЛ «Отчёт о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на спирт, алкогольную и спиртосодержащую продукцию», сложившаяся за предыдущие периоды;

– динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

– налоговые ставки, предусмотренные главой 22 НК РФ «Акцизы».

Расчёт поступлений акцизов на сидр, пуаре и медовуху осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок и других показателей, определяющих поступления акцизов (уровень собираемости и др.).

Поступления акцизов на сидр, пуаре и медовуху ($A_{сидр}$) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

$$A_{сидр} = \sum (V_{сидр} * S) * K_{соб. (+/-)} P (+/-) F,$$

где:

$V_{сидр}$ – налогооблагаемый объем реализации сидра, пуаре и медовухи, литры (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата, и (или) с показателями отчета по форме №5-АЛ);

S – ставка акциза, рублей за 1 литр;

$K_{соб.}$ – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100 %.

P – переходящие платежи, тыс. рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации, при формировании прогнозного объёма поступлений учитываются в налогооблагаемой базе в виде исключения объемных показателей, неподлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0.

Объем выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчета прогнозного объема поступлений налога.

Акцизы на сидр, пуаре и медовуху зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.3.14. Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта до 9 процентов включительно (за исключением пива, вин, фруктовых вин, игристых вин (шампанских), винных напитков, изготавливаемых без добавления ректифицированного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята), производимую на территории Российской Федерации

182 1 03 02130 01 0000 110

Для расчёта поступлений акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта до 9 процентов включительно (за исключением пива, вин, фруктовых вин, игристых вин (шампанских), винных напитков, изготавливаемых без добавления ректифицированного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята) используются:

– показатели прогноза социально-экономического развития Республики Крым (индекс производства напитков), разрабатываемые Минэкономразвития Республики Крым;

– динамика налоговой базы по акцизу согласно данным отчета по форме № 5-АЛ «Отчёт о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на спирт, алкогольную и спиртосодержащую продукцию», сложившаяся за предыдущие периоды;

– динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

– налоговые ставки, предусмотренные главой 22 НК РФ «Акцизы».

Расчёт поступлений акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта до 9 процентов включительно (за исключением пива, вин, фруктовых вин, игристых вин (шампанских), винных напитков, изготавливаемых без добавления ректифицированного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята) осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей с учётом крепости, размера ставок и других показателей, определяющих поступления акцизов (уровень собираемости и др.).

Поступления акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта до 9% ($A_{AL \text{ до}9\%}$) включительно определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

$$A_{AL \text{ до}9\%} = \sum (V_{AL \text{ до}9\%} * S) * K_{соб. (+/-)P (+/-)F},$$

где:

$V_{AL \text{ до}9\%}$ – налогооблагаемый объем реализации алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта до 9% включительно, литры безводного этилового спирта (с учетом

распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата, и (или) с показателями отчета по форме №5-АЛ);

S – ставка акциза, рублей за 1 литр безводного этилового спирта, содержащегося в подакцизном товаре;

K_{соб} – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100%.

P – переходящие платежи, тыс. рублей;

F – корректирующаяся сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

Налогооблагаемый объем реализации алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта до 9% (*V_{АЛдо9%}*), литры безводного этилового спирта, определяется по формуле:

$$V_{\text{АЛдо9\%}} = V_{\text{АП1}} * K_{\text{АЛдо9\%}};$$

V_{АП1} – налогооблагаемый объем алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта до 9%, литры;

K_{АЛдо9%} – средняя крепость алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта до 9% (в соответствии с данными Росалкогольрегулирования и (или) оперативного анализа налоговых деклараций), %.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации, при формировании прогнозного объёма поступлений учитываются в налогооблагаемой базе в виде исключения объёмных показателей, неподлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0.

Объем выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчета прогнозного объема поступлений налога.

Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта до 9 процентов включительно, зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.3.15. Акцизы на средние дистилляты, производимые на территории Российской Федерации

182 1 03 02330 01 0000 110

Для расчёта акцизов на средние дистилляты, используются:

– показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период (налогооблагаемый объём средних дистиллятов, в том числе объем средних дистиллятов, использованный для заправки морских судов), разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации;

– динамика налоговой базы по акцизу сложившаяся за предыдущие периоды согласно данным отчета по форме № 5-НП «Отчёт о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на нефтепродукты»;

– динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

– налоговые ставки, коэффициенты (применяемые к начислениям для расчета возврата) и преференции, предусмотренные главой 22 НК РФ «Акцизы».

Расчёт поступлений акцизов на средние дистилляты осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок, коэффициентов для расчета вычета и других показателей, определяющих поступления акцизов.

Поступления акцизов на средние дистилляты ($A_{СД}$) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

$$A_{СД} = \sum (((V_{СД} - V_{СД_3}) * S_{СД}) + ((V_{СД_3} * S_{СД}) - (V_{СД_3} * S_{СД}) * K_{СД})) * K_{соб} (+/-) P (+-) F,$$

где:

$V_{СД}$ – налогооблагаемый объем средних дистиллятов, тонны (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме № 5-НП);

$V_{СД_3}$ – налогооблагаемый объем средних дистиллятов, использованный для заправки морских судов, тонны (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме № 5-НП);

$S_{СД}$ – ставка акциза на средние дистилляты, рублей за 1 тонну;

$K_{СД}$ – коэффициент для расчета вычета;

$K_{соб}$ – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100%.

P – переходящие платежи, тыс. рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации, при формировании прогнозного объёма поступлений учитываются в налогооблагаемой базе в виде исключения объёмных показателей, неподлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0.

Объем выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчета прогнозного объема поступлений налога.

Акцизы на средние дистилляты зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.4. Налог, взимаемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения

182 1 05 01000 00 0000 110

Расчёт доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения (УСН), осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

Для расчёта поступлений по УСН используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Республики Крым на очередной финансовый год и плановый период (ВРП), разрабатываемые Минэкономразвития Республики Крым;
- динамика налоговой базы по УСН на основе статистической налоговой отчетности по форме 5-УСН «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу, уплачиваемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения»;
- динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;
- налоговые ставки, льготы и преференции, предусмотренные главой 26.2. НК РФ «Упрощенная система налогообложения», и др. источники.

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога, взимаемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения, осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей (налоговые льготы по налогу, уровень собираемости и др.).

Прогнозный объём поступлений налога, взимаемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения (УСН всего), определяется как сумма прогнозных поступлений каждого вида налога исходя из выбранного объекта налогообложения:

$$УСН_{всего} = УСН_1 + УСН_2,$$

где

$УСН_1$ – УСН, уплачиваемый при использовании в качестве объекта налогообложения доходы;

$УСН_2$ - УСН, уплачиваемый при использовании в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов (в том числе минимальный налог);

Прогнозный объем УСН, уплачиваемый при использовании в качестве объекта налогообложения доходы ($УСН_1$), рассчитывается по следующей формуле:

$$УСН_1 = [(V_{нб}I_{nn} * (S / 100) - V_{стр.взп.}) (+/-) FJ * (K_{соб.}/100)],$$

где

$V_{нб}I_{nn}$ – налоговая база прогнозируемого периода по $УСН_1$, тыс.рублей;

S – ставка налога, %;

$V_{стр.взп.}$ – прогнозируемый объем страховых взносов на ОПС и по временной нетрудоспособности, тыс.рублей;

$K_{соб.}$ – расчтный уровень собираемости, с учтм динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности,%.

Расчтный уровень собираемости определяется согласно данным отчта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размр, не превышающем 100 %.

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, результаты контрольной работы, а также другие факторы, тыс. рублей.

Прогнозируемый объем налоговой базы по УСН, уплачиваемого при использовании в качестве объекта налогообложения доходы ($V_{нб1_{пп}}$), рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из её доли в ВРП по следующей формуле:

$$V_{нб1_{пп}} = V_{нб1_{пр.п}} / V_{ВРП \text{ пр.п}} * V_{ВРП \text{ п.п.}}$$

где

$V_{нб1_{пр.п}}$ – налоговая база предыдущего периода по $УСН_1$, тыс.рублей;

$V_{ВРП \text{ пр.п}}$ – объем валового регионального продукта в предыдущем периоде, тыс.рублей;

$V_{ВРП \text{ п.п}}$ – объем прогнозируемого валового регионального продукта.

Прогнозируемый объем страховых взносов на ОПС и по временной нетрудоспособности ($V_{стр.взн.}$) рассчитывается на основе суммы страховых взносов предыдущего периода исходя из её доли в сумме исчисленного налога по следующей формуле:

$$V_{стр.взн.} = [(V_{нб1_{пп}} * (S / 100)) * (V_{стр.взн. \text{ пр.п}} / I_{исч.пр.п})]$$

где

$V_{стр.взн. \text{ пр.п}}$ – сумма страховых взносов на ОПС и по временной нетрудоспособности за предыдущий период, тыс.рублей;

$I_{исч.пр.п}$ – сумма исчисленного налога за предыдущий период, тыс.рублей.

Прогнозный объем УСН, уплачиваемый при использовании в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов (в том числе по минимальному налогу) ($УСН_2$), рассчитывается по следующей формуле:

$$УСН_2 = [(V_{нб2_{пп}} * (S_1 / 100) +/- F) + [(V_{нб3_{пп}} * (S_2 / 100) +/- F] * (K_{соб.}/100)],$$

где

$V_{нб2_{пп}}$ – налоговая база прогнозируемого периода по $УСН_2$ при использовании объекта обложения «доходы, уменьшенные на величину расходов», тыс.рублей;

$V_{нб3_{пп}}$ – налоговая база прогнозируемого периода по прогнозному объему минимального налога по $УСН_2$, тыс.рублей;

S – ставка налога (S_1 – налоговая ставка по $УСН_2$ с объектом обложения «доходы, уменьшенные на величину расходов», S_2 – ставка минимального налога по $УСН_2$, в соответствии с главой 26.2 НК РФ), %;

$K_{соб.}$ – расчтный уровень собираемости, с учтм динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности, %.

Расчтный уровень собираемости определяется согласно данным отчта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размр, не превышающем 100 %.

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, результаты контрольной работы, а также другие факторы, тыс. рублей.

Прогнозируемый объем налоговой базы по УСН, уплачиваемому при использовании в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов ($V_{НБ2_{nn}}$), рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из её доли в ВРП по следующей формуле:

$$V_{НБ2_{nn}} = V_{НБ2_{пр.н}} / V_{ВРП_{пр.н}} * V_{ВРП_{н.н}},$$

где

$V_{НБ2_{пр.н}}$ – налоговая база предыдущего периода по $УСН_2$, при использовании объекта обложения «доходы, уменьшенные на величину расходов», тыс.рублей;

$V_{ВРП_{пр.н}}$ – объем валового регионального продукта в предыдущем периоде, тыс.рублей;

$V_{ВРП_{н.н}}$ – объем прогнозируемого валового регионального продукта.

Прогнозируемый объем налоговой базы по минимальному налогу $УСН_2$, ($V_{НБ3_{nn}}$) рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из её доли в ВРП по следующей формуле:

$$V_{НБ3_{nn}} = (V_{НБ3_{пр.н}} / V_{ВРП_{пр.н}}) * V_{ВРП_{н.н}},$$

где

$V_{НБ3_{пр.н}}$ – налоговая база по минимальному налогу $УСН_2$ предыдущего периода, тыс.рублей;

$V_{ВРП_{пр.н}}$ – объем валового регионального продукта в предыдущем периоде, тыс.рублей;

$V_{ВРП_{н.н}}$ – объем прогнозируемого валового регионального продукта, тыс.рублей.

Налоговая база по минимальному налогу $УСН_2$ предыдущего периода ($V_{НБ3_{пр.н}}$) рассчитывается на основе суммы налога, подлежащей к уплате по следующей формуле:

$$V_{НБ3_{пр.н}} = I_{упл} / S * 100,$$

где

$I_{упл}$ – сумма налога, подлежащая к уплате в предыдущем периоде;

S – ставка налога, %.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации при формировании прогнозного объема поступлений учитываются в налогооблагаемой базе.

Объем выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчета прогнозного объема поступлений налога.

Налог, взимаемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения, зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации и государственные внебюджетные фонды по нормативам, установленным в соответствии со статьями ЕК РФ.

2.5. Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности

182 1 05 02000 02 0000 110

Расчёт доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

Для расчета единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Республики Крым на очередной финансовый год и плановый период (ВРП), разрабатываемые Минэкономразвития Республики Крым;

- динамика налоговой базы по налогу отчета по форме № 5-ЕНВД «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по единому налогу на вмененный доход для отдельных видов деятельности» (далее – отчет № 5-ЕНВД) за годы, предшествующие прогнозируемому,

- динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

- налоговые ставки, коэффициенты базовой доходности, предусмотренные главой 26.3 «Система налогообложения в виде единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности» НК РФ и др. источники.

Расчёт прогнозного объёма поступлений единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей.

Прогнозный объём поступлений единого налога на вмененный доход (**ЕНВД**) рассчитывается по следующей формуле:

$$ЕНВД = ((B_{nn} * S / 100 - C_{стр.взн.}) (+/-) F) * (K_{соб.}/100),$$

где,

B_{nn} – налоговая база прогнозируемого периода, тыс. рублей;

$C_{стр.взн.}$ – прогнозируемый объем страховых взносов на ОПС и по временной нетрудоспособности, тыс. рублей;

S – ставка налога, %;

$K_{соб.}$ – расчётный уровень собираемости с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности,%.

Расчётный уровень собираемости определяется по данным отчета по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога периоды и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100 %.

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, результаты контрольной работы а также другие факторы, тыс. рублей.

Прогнозируемый объем налоговой базы по ЕНВД (B_{nn}) рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из её доли в ВРП по следующей формуле:

$$B_{nn} = B_{нр.п.} / V_{ВРП\,нр.п.} * V_{ВРП\,п.п.}$$

где,

$B_{нр.п.}$ – налоговая база предыдущего периода, тыс. рублей;

$V_{ВРП\ пр.п}$ – объем валового регионального продукта в предыдущем периоде, тыс. рублей;

$V_{ВРП\ п.п}$ – объем прогнозируемого валового регионального продукта продукта, тыс. рублей.

Прогнозируемый объем страховых взносов на ОПС и по временной нетрудоспособности ($C_{ст.взн.}$) рассчитывается на основе суммы страховых взносов предыдущего периода, исходя из её доли в сумме исчисленного налога по следующей формуле.

$$C_{ст.взн.} = (B_{пп.} * S / 100) * (C_{ст.взн.пр.п} / I_{исч.пр.п}),$$

где,

$B_{пп.}$ – налоговая база прогнозного периода периода, тыс. рублей;

S – ставка налога, %;

$C_{ст.взн.пр.п}$ – сумма страховых взносов на ОПС и по временной нетрудоспособности за предыдущий период, при отсутствии данного показателя в статистической отчетности рассчитывается как разность суммы исчисленного ЕНВД и суммы ЕНВД, подлежащей уплате в бюджет, тыс. рублей;

$I_{исч.пр.п}$ – сумма исчисленного налога за предыдущий период, тыс. рублей.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации при формировании прогнозного объема поступлений учитываются в налогооблагаемой базе.

Объем выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчета прогнозного объема поступлений налога.

Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.6. Единый сельскохозяйственный налог

182 1 05 03000 01 0000 110

Расчет доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты единого сельскохозяйственного налога осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

Для расчета единого сельскохозяйственного налога используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Республики Крым на очередной финансовый год и плановый период (объем производства продукции сельского хозяйства), разрабатываемые Минэкономразвития Республики Крым;

- динамика налоговой базы по налогу по данным отчета по форме №5-ЕСХН «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по единому сельскохозяйственному налогу» (далее - отчет №5-ЕСХН) за годы, предшествующие прогнозируемому;

- динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

- налоговые ставки, льготы и преференции, предусмотренные главой 26.1 «Система налогообложения для сельскохозяйственных товаропроизводителей (единый сельскохозяйственный налог)» НК РФ и др. источники.

Расчёт прогнозного объёма поступлений единого сельскохозяйственного налога (ЕСХН) осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей по следующей формуле:

$$ECXH = [(V_{нб\,н.п.} * (S/100)) (+/-) F] * (K_{соб.}/100),$$

где:

$V_{нб\,н.п.}$ – налоговая база прогнозируемого периода, тыс. рублей;

S – ставка налога, %;

$K_{соб.}$ – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100 %;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, результаты контрольной работы, а также другие факторы, тыс. рублей.

Прогнозируемый объем налоговой базы по ЕСХН ($V_{нб\,н.п.}$) рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из её доли в объеме производства продукции сельского хозяйства по следующей формуле:

$$V_{нб\,н.п.} = V_{нб\,п.п.} / V_{исх\,п.п.} * V_{исх\,н.п.},$$

где:

$V_{нб\,п.п.}$ – налоговая база предыдущего периода, тыс. руб.;

$V_{исх\,п.п.}$ – объем производства продукции сельского хозяйства в предыдущем периоде, тыс. руб.;

$V_{исх\,н.п.}$ – объем прогнозируемого производства продукции сельского хозяйства, тыс. рублей.

В прогнозируемом объеме налоговой базы по ЕСХН ($V_{нб\,н.п.}$) учитываются возможные выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации.

Объем выпадающих доходов определяются в рамках прописанного алгоритма расчета прогнозного объема поступлений налога.

Единый сельскохозяйственный налог зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации и в государственные внебюджетные фонды по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.7. Налог, взимаемый в связи с применением патентной системы налогообложения

182 1 05 04000 02 0000 110

Расчёт доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты налога, взимаемого в связи с применением патентной системы налогообложения, осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

Для расчета поступлений налога, взимаемого в связи с применением патентной системы налогообложения, используются:

– показатели прогноза социально-экономического развития Республики Крым на очередной финансовый год и плановый период (ВРП), разрабатываемые Минэкономразвития Республики Крым;

– динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

– налоговые ставки, предусмотренные главой 26.5 «Патентная система налогообложения» НК РФ и др. источники.

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога, взимаемого в связи с применением патентной системы налогообложения, осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей.

Прогнозный объём поступлений налога, взимаемого в связи с применением патентной системы налогообложения (ПСН), рассчитывается по следующей формуле:

$$ПСН = [(V_{нб_п.п.} * (S / 100)) (+/-) F] * (K_{соб.} / 100),$$

где:

$V_{нб_п.п.}$ – налоговая база прогнозируемого периода, тыс. рублей;

S – ставка налога, %;

$K_{соб.}$ – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100 %;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

Прогнозируемый объем налоговой базы по налогу, взимаемому в связи с применением патентной системы налогообложения ($V_{нб_п.п.}$), рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из её доли в ВРП по следующей формуле:

$$V_{нб_п.п.} = [ПСН_{п.п.} / (S / 100) / V_{ВРП_п.п.}] * V_{ВРП_п.п.},$$

где:

$ПСН_{п.п.}$ – сумма исчисленного налога в предыдущем периоде, тыс. руб.;

S – ставка налога, %;

$V_{ВРП_п.п.}$ – объем валового регионального продукта в предыдущем периоде, тыс. руб.;

$V_{ВРП_п.п.}$ – объем прогнозируемого валового регионального продукта, тыс. рублей.

В прогнозируемом объеме налоговой базы по налогу, взимаемому в связи с применением патентной системы налогообложения ($V_{нб_п.п.}$) учитываются возможные выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации.

Объем выпадающих доходов определяются в рамках прописанного алгоритма расчета прогнозного объема поступлений налога.

Налог, взимаемый в связи с применением патентной системы налогообложения, зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации и в государственные внебюджетные фонды по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.8. Торговый сбор, уплачиваемый на территориях городов федерального значения

182 1 05 05010 02 0000 110

Расчёт доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты торгового сбора осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

Торговый сбор взимается на территории Российской Федерации в соответствии с положениями главы 33 части второй НК РФ, нормативными правовыми актами представительных органов муниципальных образований и обязателен к уплате на территориях этих муниципальных образований.

В городах федерального значения Москве, Санкт-Петербурге и Севастополе сбор устанавливается Кодексом и законами указанных субъектов Российской Федерации, вводится в действие и прекращает действовать в соответствии с Кодексом и законами указанных субъектов Российской Федерации.

Торговый сбор, подлежащий уплате на территориях субъектов Российской Федерации - городов федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга и Севастополя, в соответствии со статьёй 56 БК РФ зачисляется в бюджеты этих субъектов Российской Федерации.

При прогнозировании поступлений торгового сбора учитываются:

– изменения в законодательстве;

– данные статистической налоговой отчетности Федеральной налоговой службы по форме № 5-ТС «Отчет о структуре начислений по торговому сбору» на последний отчетный год.

– динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

– иные факторы (в том числе возможна корректировка, связанная с выявлением в текущем периоде новых объектов обложения или недостоверных сведений в отношении объекта обложения торговым сбором, на основе информации, получаемой от уполномоченных органов местного самоуправления субъекта Российской Федерации, осуществляющих полномочия по сбору, обработке и передаче налоговым органам сведений об объектах обложения торговым сбором).

Расчёт прогноза поступлений торгового сбора осуществляется с помощью применения метода усреднения или метода экстраполяции.

2.9. Налоги на имущество

182 1 06 01000 00 0000 110 и 182 1 06 02000 02 0000 110

Расчёт доходов в консолидированный бюджет Республики Крым от уплаты налогов на имущество осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на имущество производится отдельно по налогу на имущество организаций и по налогу на имущество физических лиц.

2.9.1. Налог на имущество физических лиц

182 1 06 01000 00 0000 110

По итогам проведения в Республике Крым государственной кадастровой оценки объектов недвижимости в соответствии с законодательством Российской Федерации, внесения результатов государственной кадастровой оценки в государственный кадастр недвижимости и постановки на учет всех физических лиц, для расчёта налога на имущество физических лиц будут использоваться:

– динамика налоговой базы и сумм налога, подлежащего уплате в бюджет, на основании отчета по форме 5-НМ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по местным налогам», сложившаяся за предыдущие периоды;

– динамика начислений и фактических поступлений по налогу на имущество физических лиц согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

– информация о налоговых ставках, льготах и преференциях, предусмотренных главой 32 НК РФ «Налог на имущество физических лиц» и др. источники;

– коэффициент-дефлятор, устанавливаемый Министерством экономического развития Российской Федерации в целях применения главы 32 НК РФ «Налог на имущество физических лиц».

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на имущество физических лиц осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании показателей налоговой базы, уровней ставок и других показателей.

Сумма налога, исчисленная исходя из соответствующей кадастровой стоимости объекта налогообложения (*Налог кадастр.*), на очередной финансовый год и плановый период рассчитывается, как:

$$\text{Налог кадастр.} = \text{НБ кадастр.} \times S_{\text{кадастр.}} / 100 \times K_{\text{соб.}} / 100 (+/-) F,$$

где:

НБ кадастр. – налоговая база в виде кадастровой стоимости строений, помещений и сооружений, по которым предъявлен налог к уплате (отчет по форме № 5-МН), тыс. рублей.

S кадастр. – расчетная средняя ставка по кадастровой стоимости объекта налогообложения за отчетный период, %.

Средняя ставка по кадастровой стоимости объекта за отчетный период рассчитывается как отношение суммы налога, исчисленного исходя из соответствующей кадастровой стоимости объекта налогообложения (*Налог кадастр.*), и налоговой базы в виде кадастровой стоимости (*НБ кадастр.*), умноженное на 100.

K соб. – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100 %;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

При расчете прогнозного объема поступлений налога на имущество физических лиц учитываются выпадающие доходы в связи с предоставлением льгот, освобождений и преференций, установленных в рамках главы 32 НК РФ, а также других льгот и преференций.

Объем выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчета прогнозного объема поступлений налога.

Налог на имущество физических лиц зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.9.2. Налог на имущество организаций

182 1 06 02000 02 0000 110

Министерством экономического развития Республики Крым при формировании показателей прогноза социально-экономического развития Республики Крым на очередной финансовый год и плановый период не разрабатываются показатели «среднегодовая стоимость амортизируемого имущества», «амортизация». В связи с этим прогнозирование налоговой базы в виде среднегодовой стоимости имущества осуществляется с учетом данных за отчетные периоды текущего года и прогнозируемого расширения базы налогообложения (рост инвестиций, регистрация новых предприятий, изменения в законодательстве и др. факторы).

Для расчёта налога на имущество организаций, используются:

- данные о налоговой базе в виде среднегодовой стоимости и налоговой базы в виде кадастровой стоимости, суммах налога, исчисленного к уплате в бюджет исходя из среднегодовой стоимости, суммах налога, исчисленного к уплате в бюджет исходя из кадастровой стоимости, динамика сумм налога, исчисленного в отношении имущества, ставки по которому устанавливаются в соответствии с п.3 ст. 380 НК РФ, в соответствии с отчетом по форме № 5-НИО «О налоговой базе и структуре начислений по налогу на имущество организаций», сложившиеся в предыдущие периоды;

- динамика начислений налога и фактических поступлений согласно данным отчета по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации», сложившаяся в предыдущие периоды;

- информация о суммах налога, исчисленного в отношении железнодорожных путей общего пользования и сооружений, являющихся их неотъемлемой частью, ставки по которому устанавливаются в соответствии с п.3.2 ст. 380 НК РФ;

- информация о налоговых ставках, льготах и преференциях, предусмотренных главой 30 НК РФ «Налог на имущество организаций» и другими нормативными правовыми актами. -

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на имущество организаций осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на использовании налоговой базы и налоговых ставок, а также других показателей (уровень переходящих платежей, уровень собираемости, уровень корректирующих поступлений).

Налог на имущество организаций прогнозируется в соответствии с главой 30 «Налог на имущество организаций» части второй НК РФ и Законом Республики Крым от 19.11.2014 № 7-ЗРК/2014 «О налоге на имущество организаций» с изменениями и дополнениями, исходя из среднегодовой стоимости имущества, в отдельных случаях исходя из кадастровой стоимости объектов недвижимого имущества, признаваемых объектом налогообложения, определенной с учетом налоговых льгот, и ставок налога на основе данных отчетности налоговых органов о налоговой базе и структуре начислений по налогу на имущество организаций.

Прогнозируемый объем поступлений налога на имущество организаций (*НИ_{орг}*) рассчитывается по формуле:

$$\text{НИ}_{\text{орг}} = (V_{CC} \times S_{CC}/100 + V_{KC} \times S_{KC}/100 + H_{mm} + H_{scd}) \times K_{nep.}/100 \times K_{соб.}/100 (+/-) F,$$

где,

V_{cc} – объем налоговой базы по имуществу, определяемому по среднегодовой стоимости с учетом прогнозируемых изменений налоговой базы, а также показателей прогноза социально-экономического развития Республики Крым на очередной финансовый год и плановый период, характеризующих изменение налоговой базы, при их наличии, тыс. рублей;

S_{cc} – расчетная средняя ставка налога на имущество организаций, определяемая по среднегодовой стоимости, %.

Средняя ставка по налогу на имущество организаций рассчитывается как отношение суммы исчисленного налога по имуществу, определяемому по среднегодовой стоимости, к налоговой базе в виде среднегодовой стоимости (согласно отчету по форме № 5-НИО), умноженное на 100.

V_{kc} – объем налоговой базы по имуществу, определяемому по кадастровой стоимости (согласно отчету по форме № 5-НИО), тыс. руб.;

S_{kc} – расчетная средняя ставка налога на имущество организаций, определяемая по кадастровой стоимости, %.

Средняя ставка по налогу на имущество организаций рассчитывается как отношение суммы исчисленного налога по имуществу, определяемому по кадастровой стоимости, к налоговой базе в виде кадастровой стоимости (согласно отчету по форме № 5-НИО), умноженное на 100.

$H_{mit.}$ – сумма налога, дополнительно исчисленная в связи с повышением ставки по имуществу в соответствии с п.3 ст. 380 НК РФ. Исчисляется в случае, если законом Республики Крым в отношении магистральных трубопроводов, линий электропередач, а также сооружений, являющихся неотъемлемой частью таких объектов, установлены налоговые ставки, отличающиеся от ставок на прочее имущество Республики Крым.

Сумма налога, дополнительно исчисленная в связи с повышением ставки по имуществу в соответствии с п.3 ст. 380 НК РФ ($H_{mit.}$), рассчитывается следующим образом:

$$H_{mit.} = H1_{\text{среднегод. прогноз.п.}} + H_{n.3 \text{ ст.380 прогноз.п.}} - H2_{\text{среднегод. прогноз.п.}}$$

где:

$H_{n.3 \text{ ст.380 прогноз.п.}}$ – сумма налога прогнозируемого периода, исчисленная к уплате в бюджет в отношении имущества, ставки по которому устанавливаются в соответствии с п.3 ст. 380 НК РФ, тыс. рублей.

Рассчитывается как произведение суммы налога, исчисленного к уплате в бюджет в отношении имущества, ставки по которому устанавливаются в соответствии с п.3 ст. 380 НК РФ (отчет по форме № 5-НИО), отчетного периода, умноженной на пропорцию изменения ставки прогнозируемого периода по сравнению с отчетным;

$H2_{\text{среднегод. прогноз.п.}}$ – сумма налога, исчисленная к уплате в бюджет исходя из среднегодовой стоимости, прогнозируемого периода, тыс. рублей. Рассчитывается как объем налоговой базы по имуществу, определяемому по среднегодовой стоимости (V_{cc}), умноженный на расчетную среднюю ставку налога на имущество организаций, определяемую по среднегодовой стоимости (S_{cc}), разделенную на 100.

$H1_{\text{среднегод. прогноз.п.}}$ – сумма налога, исчисленная к уплате в бюджет исходя из среднегодовой стоимости, прогнозируемого периода, тыс. рублей. Рассчитывается следующим образом:

$$H1_{\text{среднегод. прогноз.п.}} = (H_{\text{среднегод.отч.п.}} - H_{n.3 \text{ ст.380 отч.п.}}) \times Темп / 100,$$

где:

$H_{\text{среднегод.отч.п.}}$ – сумма налога, исчисленная к уплате в бюджет исходя из среднегодовой стоимости, отчетного периода (отчет по форме № 5-НИО), тыс. рублей;

H п.3 ст.380 отч.п. – сумма налога, исчисленная к уплате в бюджет в отношении имущества, ставки по которому устанавливаются в соответствии с п.3 ст. 380 НК РФ (отчет по форме № 5-НИО), отчетного периода, тыс. рублей;

Темп – темп роста стоимости амортизируемого имущества в % к предыдущему периоду с учетом прогнозных изменений налоговой базы;

H_{жс} – сумма налога, исчисленного в отношении железнодорожных путей общего пользования и сооружений, являющихся их неотъемлемой частью, ставки по которым устанавливаются в соответствии с п.3.2 ст. 380 НК РФ. Исчисляется в случае, если законом Республики Крым в отношении вышеуказанного имущества установлены налоговые ставки, отличающиеся от ставок на прочее имущество Республики Крым.

В прогнозируемом периоде увеличивается пропорционально увеличению ставки;

K_{пер} – расчетный уровень переходящих платежей по налогу, %.

Расчетный уровень переходящих платежей определяется как частное от деления суммы начисленного налога на имущество организаций (по отчету по форме № 1-НМ), на сумму налога на имущество организаций, исчисленного к уплате в бюджет (по отчету по форме № 5-НИО), сложившийся в отчетном периоде;

K_{соб} – расчётный уровень собираемости с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100 %;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

При расчете прогнозного объема поступлений налога на имущество организаций учитываются выпадающие доходы в связи с предоставлением льгот, освобождений и преференций, установленных в рамках главы 30 НК РФ, дополнительных налоговых льгот, установленных нормативными правовыми актами Республики Крым о налогах и сборах, освобождений для отдельных категорий налогоплательщиков и других льгот и преференций. Выпадающие доходы рассчитываются на основании данных, содержащихся в статистической налоговой отчетности ФНС России.

Объем выпадающих доходов определяются в рамках прописанного алгоритма расчета прогнозного объема поступлений налога.

Налог на имущество организаций зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.10. Транспортный налог

182 1 06 04000 02 0000 110

2.10.1. Транспортный налог с организаций

182 1 06 04011 02 0000 110

Для расчета транспортного налога с организаций используются:

– динамика количества объектов транспортных средств организаций и сумм налога, подлежащего уплате в бюджет организациями по видам транспортных средств, в соответствии с отчетом по форме № 5-ТН «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по транспортному налогу», сложившаяся за предыдущие периоды;

– динамика начислений налога и фактических поступлений по организациям согласно данным отчета по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации» за предыдущие периоды;

– информация о налоговых ставках, предусмотренных главой 28 НК РФ «Транспортный налог» и нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации;

– информация о льготах и преференциях, предусмотренных главой 28 НК РФ «Транспортный налог» и другими нормативными правовыми актами;

– динамика сумм уплаченных платежей в отношении транспортных средств, имеющих разрешенную максимальную массу свыше 12 тонн, зарегистрированных в реестре транспортных средств системы взимания платы, за предыдущие периоды.

Расчет прогнозного объема поступлений транспортного налога с организаций осуществляется методом экстраполяции данных о количестве объектов налогообложения по каждому виду транспортного средства прошлых периодов с использованием расчетных ставок для каждого вида транспортного средства и других показателей (уровень переходящих платежей, уровень собираемости, уровень льгот и преференций и другие).

Прогнозируемый объем поступлений по транспортному налогу с организаций ($TH_{орг}$) рассчитывается по формуле, тыс. рублей:

$$TH_{орг} = \sum(KOL_{TC} \times K_{эстpr.}/100 \times S_{TC}) \times K_{пер.}/100 \times K_{соб.}/100 - ПЛ (+/-) F,$$

где,

KOL_{TC} – количество объектов транспортных средств, единиц;

$K_{эстpr.}$ – коэффициент экстраполяции, рассчитываемый по каждому виду транспортного средства как среднее арифметическое значение темпов роста (снижения) количества транспортных средств к предыдущему периоду, %;

В связи с проведением в 2016 году массовой регистрации ТС на территории Республики Крым, коэффициент экстраполяции при расчете прогнозного объема поступлений по транспортному налогу будет применен начиная с 2019 года с использованием отчета по форме №5-ТН. До 2019 года используются показатели по Российской Федерации с корректировкой применения коэффициента (если показатель ниже 100% - применяется 100%, если выше 110% - применяется 110%).

S_{TC} – расчетная средняя сумма налога, приходящаяся на транспортное средство, в отчетном периоде, тыс. рублей.

Рассчитывается как отношение суммы налога, подлежащего уплате в бюджет по транспортному средству, на количество данных транспортных средств (согласно отчету по форме № 5-ТН).

Виды транспортных средств, в разрезе которых осуществляется прогнозирование транспортного налога с организаций, указаны в отчете по форме № 5-ТН.

$K_{пер.}$ – расчетный уровень переходящих платежей по налогу, %

Расчетный уровень переходящих платежей определяется как частное от деления суммы транспортного налога с организаций начисленного (по отчету по форме № 1-НМ) на сумму транспортного налога с организаций, подлежащего уплате в бюджет (по отчету по форме № 5-ТН), сложившийся в отчетном периоде;

$K_{соб.}$ — расчётный уровень собираемости по данному налогу, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчетный уровень собираемости определяется как частное от деления суммы поступившего транспортного налога с организаций на сумму начисленного транспортного налога с организаций (по отчету по форме № 1-НМ), сложившийся в отчетном периоде и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100 %;

ПЛ – сумма уплаченных платежей по транспортным средствам, имеющим разрешенную максимальную массу свыше 12 тонн и зарегистрированным в реестре транспортных средств системы взимания платы, тыс. рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

При расчете прогнозного объема поступлений транспортного налога с организаций учитываются выпадающие доходы в связи с предоставлением льгот, освобождений и преференций, установленных в рамках главы 28 НК РФ, дополнительных налоговых льгот, установленных нормативными правовыми актами Республики Крым о налогах и сборах, и других льгот, и преференций.

Объем выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчёта прогнозного объема поступлений налога.

Транспортный налог с организаций зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.10.2. Транспортный налог с физических лиц *182 1 06 04012 02 0000 110*

Для расчета транспортного налога с физических лиц используются:

- динамика количества объектов транспортных средств физических лиц и сумм налога, подлежащего уплате в бюджет физическими лицами по видам транспортных средств, в соответствии с отчетом по форме № 5-ТН «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по транспортному налогу», сложившаяся за предыдущие периоды;

- динамика начислений налога и фактических поступлений по физическим лицам согласно данным отчета по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации» за предыдущие периоды;

- информация о налоговых ставках, предусмотренных главой 28 НК РФ «Транспортный налог» и нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации;

- информация о льготах и преференциях, предусмотренных главой 28 НК РФ «Транспортный налог» и другими нормативными правовыми актами;

- динамика сумм уплаченных платежей в отношении транспортных средств, имеющих разрешенную максимальную массу свыше 12 тонн, зарегистрированных в реестре транспортных средств системы взимания платы, за предыдущие периоды.

Расчет прогнозного объема поступлений транспортного налога с физических лиц осуществляется методом экстраполяции данных о количестве объектов налогообложения по каждому виду транспортного средства прошлых периодов с использованием расчетных ставок для каждого вида транспортного средства и других показателей (уровень собираемости, уровень льгот и преференций и другие).

Прогноз поступлений транспортного налога с физических лиц осуществляется с учетом установленных сроков направления налоговыми органами налоговых уведомлений и уплаты налога в соответствии с НК РФ.

Прогнозируемый объем поступлений по транспортному налогу с физических лиц (*TH фл*) рассчитывается по формуле, тыс. рублей:

$$TH_{\text{фл}} = \sum(KOL_{TC} \times K_{\text{эспр.}}/100 \times S_{TC}) \times K_{\text{соб.}}/100 - ПЛ (+/-) F,$$

где,

K_{COL} – количество объектов транспортных средств отчетного периода, единиц;

K_{экстр.} – коэффициент экстраполяции, рассчитываемый по каждому виду транспортного средства как среднее арифметическое значение темпов роста (снижения) количества транспортных средств к предыдущему периоду, %;

В связи с проведением в 2016 году массовой регистрации ТС на территории Республики Крым, коэффициент экстраполяции при расчете прогнозного объема поступлений по транспортному налогу будет применен начиная с 2019 года с использованием отчета по форме №5-ТН. До 2019 года используются показатели по Российской Федерации с корректировкой применения коэффициента (если показатель ниже 100% - применяется 100%, если выше 110% - применяется 110%).

S_{TC} – расчетная средняя сумма налога, приходящаяся на транспортное средство, в отчетном периоде, тыс. рублей.

Рассчитывается как отношение суммы налога, подлежащего уплате в бюджет по транспортному средству, на количество данных транспортных средств (согласно отчету по форме № 5-ТН).

Виды транспортных средств, в разрезе которых осуществляется прогнозирование транспортного налога с физических лиц, указаны в отчете по форме № 5-ТН.

K_{соб.} – расчетный уровень собираемости по данному налогу, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчетный уровень собираемости определяется как частное от деления суммы поступившего транспортного налога с физических лиц на сумму начисленного транспортного налога с физических лиц (по отчету по форме № 1-НМ) и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100 %;

ПЛ – сумма уплаченных платежей по транспортным средствам, имеющим разрешенную максимальную массу свыше 12 тонн и зарегистрированным в реестре транспортных средств системы взимания платы, тыс. рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

При расчете прогнозного объема поступлений транспортного налога с физических лиц учитываются выпадающие доходы в связи с предоставлением льгот, освобождений и преференций, установленных в рамках главы 28 НК РФ, дополнительных налоговых льгот, установленных нормативными правовыми актами Республики Крым о налогах и сборах, и других льгот, и преференций.

Объём выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчёта прогнозного объёма поступлений налога.

Транспортный налог с физических лиц зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.11.Налог на игорный бизнес

182 1 06 05000 02 0000 110

Расчёт доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты налога на игорный бизнес осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

Налог на игорный бизнес взимается на территории Республики Крым в соответствии с положениями главы 29 части второй НК РФ и законами Республики Крым. Налог на игорный бизнес уплачивается налогоплательщиком в бюджет по месту регистрации в налоговом органе объектов налогообложения, определённых соответствующей статьёй НК РФ, не позднее срока, установленного для подачи налоговой декларации за соответствующий налоговый период.

Для расчёта налога на игорный бизнес используются:

- данные, представляемые территориальными налоговыми органами;
- динамика налоговой базы по налогу согласно данным отчёта по форме № 5-ИБ «Отчёт о налоговой базе и структуре начислений по налогу на игорный бизнес», сложившаяся за предыдущие периоды;
- средние расчётные налоговые ставки по видам объектов налогообложения, фактически сложившиеся за предыдущий период (согласно отчету по форме № 5-ИБ), с учётом предусмотренных главой 29 НК РФ и другими нормативно-правовыми актами (законами Республики Крым);
- динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации».

Расчёт поступлений налога на игорный бизнес осуществляется методом прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объёмных показателей, среднего размера ставок и других показателей, определяющих поступления налога (уровень собираемости, изменения в законодательстве о налогах и сборах и др.).

Прогнозный объём поступлений налога на игорный бизнес (*ИБ*), определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

$$\text{ИБ}_{\text{прогноз}} = \sum (K_{\text{объектов}} * S_{\text{расчет}}) * (+/-) F,$$

где:

ИБ *прогноз* – прогнозируемая сумма налога, тыс. рублей;

K_{объектов} – прогнозируемое количество объектов налогообложения определённого вида, исходя из данных формы № 5-ИБ «Отчёт о налоговой базе и структуре начислений по налогу на игорный бизнес» и информации о новых объектах налогообложения, вошедших в перечень облагаемых, с учётом складывающейся динамики на отчётный и последующие прогнозируемые периоды.

S_{расчет} – средняя расчётная ставка налога, предусмотренная для конкретного вида объекта налогообложения, сложившаяся по данным отчёта формы № 5-ИБ, тыс. рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, собираемость, а также другие факторы.

Налог на игорный бизнес зачисляется в консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.12. Земельный налог

182 1 06 06000 00 0000 110

2.12.1 Земельный налог с организаций

182 1 06 06030 03 0000 110

Для расчёта земельного налога с организаций, используются:

- ожидаемое поступление земельного налога с организаций на текущий год;

– динамика фактических поступлений по земельному налогу с организаций согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

– налоговые ставки, льготы и преференции, предусмотренные главой 31 НК РФ «Земельный налог» и др. источники.

Расчёт прогнозного объема поступлений земельного налога с организаций осуществляется по методу индексации, основанного на непосредственном использовании ожидаемого поступления земельного налога с организаций за текущий год и темпов роста поступлений налога к отчетному году.

Прогнозируемый объем поступлений по земельному налогу с организаций ($ZНорг.$) рассчитывается по формуле:

$$ZНорг.=П_{ож} * \frac{TPH}{100} \pm F,$$

где,

Пож – ожидаемая сумма поступления земельного налога с организаций за текущий год, тыс. руб.;

TPH – темп роста поступлений земельного налога с организаций в текущем году к отчетному году, %;

F – дополнительные (+) или выпадающие (-) доходы бюджета, связанные с изменениями налогового и бюджетного законодательства, тыс.руб.

Распоряжением Совета министров Республики Крым от 29.11.2016 № 1498-р утверждены результаты определения кадастровой стоимости земельных участков, расположенных на территории Республики Крым.

Однако применение кадастровой оценки отсрочено до принятия дополнительного решения по применению результатов государственной кадастровой оценки земельных участков в связи с существенным отличием от нормативной денежной оценки земель, которая применяется для целей налогообложения в настоящее время.

При условии полного учета всех землепользователей по Республике Крым и применении кадастровой оценки осуществляется следующий вариант расчета.

При данном расчете используются:

– динамика налоговой базы и сумм земельного налога с организаций, подлежащего уплате в бюджет, согласно данным отчета по форме № 5-МН «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по местным налогам», сложившаяся в предыдущие периоды;

– динамика начислений и фактических поступлений по земельному налогу с организаций в соответствии с отчетом по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации» за предыдущие периоды;

– информация о налоговых ставках, льготах и преференциях, предусмотренных главой 31 НК РФ «Земельный налог», нормативными правовыми актами представительных органов муниципальных образований и другими нормативными правовыми актами.

Расчет прогнозного объема поступлений земельного налога с организаций осуществляется методом прямого расчета с использованием показателей налоговой базы и налоговой ставки, и других показателей (уровень переходящих платежей, уровень собираемости и др.).

Прогнозируемый объем поступлений по земельному налогу с организаций ($ZНорг.$) рассчитывается по формуле:

$$ЗНорг. = НБ \times K_{экстр.} / 100 \times S / 100 \times K_{неп.} / 100 \times K_{соб.} / 100 (+/-) F,$$

где,

НБ – налоговая база в виде кадастровой стоимости земельных участков с учетом льгот (отчет по форме № 5-МН), тыс. рублей.

K_{экстр.} – коэффициент экстраполяции, рассчитываемый как среднее арифметическое значение темпов роста (снижения) налоговой базы в виде кадастровой стоимости к предыдущему периоду, %;

S - расчетная средняя ставка по земельному налогу с организаций за отчетный период, %.

Средняя ставка по земельному налогу с организаций рассчитывается как отношение суммы налога, подлежащего уплате в бюджет, на налоговую базу (отчет по форме № 5-МН);

K_{неп.} – расчетный уровень переходящих платежей по налогу, %

Расчетный уровень переходящих платежей определяется как частное от деления суммы земельного налога с организаций начисленного (по отчету по форме № 1-НМ) на сумму земельного налога с организаций, подлежащего уплате в бюджет (по отчету по форме № 5-МН), сложившийся в отчетном периоде;

K_{соб.} – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчтный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме №1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100 %;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

При расчете прогнозного объема поступлений земельного налога с организаций учитываются выпадающие доходы в связи с предоставлением льгот, освобождений и преференций, установленных в рамках главы 31 НК РФ, и других льгот, и преференций.

Объём выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчтета прогнозного объема поступлений налога.

Земельный налог с организаций зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.12.2 Земельный налог с физических лиц

182 1 06 06040 00 0000 110

Для расчтета земельного налога с физических лиц, используются:

– ожидаемое поступление земельного налога с физических лиц на текущий год;

– динамика фактических поступлений по земельному налогу с физических лиц согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

– налоговые ставки, льготы и преференции, предусмотренные главой 31 НК РФ «Земельный налог» и др. источники.

Расчт прогнозного объема поступлений земельного налога с физических лиц осуществляется по методу индексации, основанного на непосредственном использовании ожидаемого поступления земельного налога с физических лиц за текущий год и темпов роста поступлений налога к отчетному году.

Прогнозируемый объем поступлений по земельному налогу с физических лиц (**ЗНфл.**) рассчитывается по формуле:

$$\text{ЗНфл.} = \Pi_{\text{ож}} * \frac{\text{TPH}}{100} \pm F,$$

где,

Пож – ожидаемая сумма поступления земельного налога с физических лиц за текущий год, тыс. руб.;

TPH – темп роста поступлений земельного налога с физических лиц в текущем году к отчетному году, %;

F – дополнительные (+) или выпадающие (-) доходы бюджета, связанные с изменениями налогового и бюджетного законодательства, тыс.руб.

Распоряжением Совета министров Республики Крым от 29.11.2016 № 1498-р утверждены результаты определения кадастровой стоимости земельных участков, расположенных на территории Республики Крым.

Однако применение кадастровой оценки отсрочено до принятия дополнительного решения по применению результатов государственной кадастровой оценки земельных участков в связи с существенным отличием от нормативной денежной оценки земель, которая применяется для целей налогообложения в настоящее время.

При условии полного учета всех землепользователей по Республике Крым и применении кадастровой оценки осуществляется следующий вариант расчета.

При данном расчете используются:

– динамика налоговой базы и сумм земельного налога с физических лиц, подлежащего уплате в бюджет, согласно данным отчета по форме № 5-МН «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по местным налогам», сложившаяся в предыдущие периоды;

– динамика начислений и фактических поступлений по земельному налогу с физических лиц в соответствии с отчетом по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации» за предыдущие периоды;

– информация о налоговых ставках, льготах и преференциях, предусмотренных главой 31 НК РФ «Земельный налог», нормативными правовыми актами представительных органов муниципальных образований и другими нормативными правовыми актами.

Расчет прогнозного объема поступлений земельного налога с физических лиц осуществляется методом прямого расчета с использованием показателей налоговой базы и налоговой ставки, и других показателей (уровень переходящих платежей, уровень собираемости и др.).

Прогнозируемый объем поступлений по земельному налогу с физических лиц (**ЗНфл.**) рассчитывается по формуле:

$$\text{ЗНфл.} = \text{НБ} \times K_{\text{экстр.}} / 100 \times S / 100 \times K_{\text{нep.}} / 100 \times K_{\text{соб.}} / 100 (+/-) F,$$

где,

НБ – налоговая база в виде кадастровой стоимости земельных участков с учетом льгот (отчет по форме № 5-МН), тыс. рублей.

K_{экстр.} – коэффициент экстраполяции, рассчитываемый как среднее арифметическое значение темпов роста (снижения) налоговой базы в виде кадастровой стоимости к предыдущему периоду, %;

S – расчетная средняя ставка по земельному налогу с физических лиц за отчетный период, %.

Средняя ставка по земельному налогу с физических лиц рассчитывается как отношение суммы налога, подлежащего уплате в бюджет, на налоговую базу (отчет по форме № 5-МН);

K_{пер.} – расчетный уровень переходящих платежей по налогу, %

Расчетный уровень переходящих платежей определяется как частное от деления суммы земельного налога с физических лиц начисленного (по отчету по форме № 1-НМ) на сумму земельного налога с физических лиц, подлежащего уплате в бюджет (по отчету по форме № 5-МН), сложившийся в отчетном периоде;

K_{соб.} – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчтный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме №1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100 %;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

При расчете прогнозного объема поступлений земельного налога с физических лиц учитываются выпадающие доходы в связи с предоставлением льгот, освобождений и преференций, установленных в рамках главы 31 НК РФ, и других льгот, и преференций.

Объём выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчёта прогнозного объёма поступлений налога.

Земельный налог с физических лиц зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.13. Налог на добычу полезных ископаемых

182 1 07 01000 01 0000 110

Расчт доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты налога на добычу полезных ископаемых осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

Расчт прогнозного объема поступлений налога на добычу полезных ископаемых производится отдельно по каждому виду полезных ископаемых.

2.13.1. Налог на добычу общераспространенных полезных ископаемых

182107 01020 01 0000110

В прогнозе поступлений налога на добычу общераспространённых полезных ископаемых учитываются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Республики Крым на очередной финансовый год и плановый период (индексы, характеризующие динамику цен и производства - индекс цен производителей по видам экономической деятельности, индекс промышленного производства по видам экономической деятельности, дефляторы), разрабатываемые Минэкономразвития Республики Крым;

- динамика налоговой базы по налогу согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ «Отчёт о налоговой базе и структуре начислений по налогу на добычу полезных ископаемых», сложившаяся за предыдущие периоды;

– динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

– налоговые ставки, льготы и преференции, предусмотренные главой 26 НК РФ «Налог на добычу полезных ископаемых» и др. источники.

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на добычу общераспространённых полезных ископаемых осуществляется методом прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных стоимостных показателей, уровней ставок и других показателей, определяющих прогнозный объём поступлений налога (индексов, характеризующих динамику цен и производства, уровень собираемости, переходящие платежи, изменения налогового и бюджетного законодательства и др.).

Прогнозный объём поступлений налога на добычу общераспространённых полезных ископаемых (*НДПИ общ. пн*) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

$$\text{НДПИ общ. пн} = (U_{общ. пн \text{ факт}} * J_{общ. пн} * S (\text{или } S_{расчет.}) / 100) * K_{соб. (+/-)} F,$$

где:

U общ. ПИ факт – фактическая стоимость добытых общераспространённых полезных ископаемых, за последний годовой период согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, тыс. рублей;

J общ. ПИ – индексы, характеризующие динамику цен и производства (индекс цен производителей по видам экономической деятельности, индекс промышленного производства по видам экономической деятельности, дефляторы) и др.;

S – ставка налога на добычу общераспространённых полезных ископаемых, установленная в соответствии с НК РФ, %;

S расчет. – расчётная ставка налога, сложившаяся за предыдущие периоды, %;

Расчетная ставка налога (*S_{расч.}*) определяется как частное от деления суммы налога, подлежащего к уплате, на стоимость добываемого полезного ископаемого (согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ);

K соб. – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100 %;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы (переходящие платежи), тыс. рублей.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации, при формировании прогнозного объёма поступлений учитываются:

- в налогооблагаемой базе в виде исключения объёмных и стоимостных показателей, облагаемых по ставке 0;

- в виде применения к общеустановленной ставке корректирующих коэффициентов, установленных законодательством о налогах и сборах, в виде фиксированных показателей, либо определяемых расчетным путем.

Объём выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчёта прогнозного объёма поступлений налога.

Налог на добычу общераспространённых полезных ископаемых зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

**2.13.2. Налог на добычу прочих полезных ископаемых
(за исключением полезных ископаемых в виде природных алмазов)**
182 1 07 01030 01 0000 110

В прогнозе поступлений налога на добычу прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых в виде природных алмазов) учитываются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Республики Крым на очередной финансовый год и плановый период (индексы, характеризующие динамику цен и производства - индекс цен производителей по видам экономической деятельности, индекс промышленного производства по видам экономической деятельности, дефляторы), разрабатываемые Минэкономразвития Республики Крым;
- динамика налоговой базы по налогу согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ «Отчёт о налоговой базе и структуре начислений по налогу на добычу полезных ископаемых», сложившаяся за предыдущие периоды;
- динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;
- налоговые ставки, льготы и преференции, предусмотренные главой 26 НК РФ «Налог на добычу полезных ископаемых» и др. источники.

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на добычу прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых в виде природных алмазов) осуществляется методом прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных стоимостных показателей, уровней ставок и других показателей, определяющих прогнозный объём поступлений налога (индексы, характеризующие динамику цен и производства, динамика объемов добычи полезных ископаемых, уровень собираемости, переходящие платежи, изменения налогового и бюджетного законодательства и др.).

Прогнозный объём поступлений налога на добычу прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых в виде природных алмазов) (НДПИ проч. пн) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

$$\text{НДПИ}_{\text{проч. пн}} = (U_{\text{проч. пн факт}} * J_{\text{проч. пн}} * S \text{ (или } S_{\text{расчет}}\text{)}/100) * K_{\text{соб. (+/-)}} F,$$

где:

U проч. ПИ факт – фактическая стоимость добытых прочих полезных ископаемых, по видам, за последний годовой период согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, тыс. руб.;

J проч. ПИ – индексы, характеризующие динамику цен и производства (индекс цен производителей по видам экономической деятельности, индекс промышленного производства по видам экономической деятельности, дефляторы), динамика объемов добычи полезных ископаемых и др.;

S – ставка налога на добычу прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых в виде природных алмазов) по видам полезных ископаемых, установленная в соответствии с НК РФ, %;

Срасчет. – расчётная ставка налога, сложившаяся за предыдущие периоды, по видам полезных ископаемых, %;

Расчетная ставка налога ($S_{расч.}$) определяется как частное от деления суммы налога, подлежащего к уплате, на стоимость добытого полезного ископаемого (согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ).

$K_{соб.}$ – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100 %;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы (переходящие платежи), тыс. рублей.

В случае отсутствия данных о фактической стоимости добытых прочих полезных ископаемых прогнозный объём поступлений налога на добычу прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых в виде природных алмазов) (НДПИ_{проч. ПИ}) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

$$НДПИ_{проч. ПИ} = (U_{проч. ПИ ожид.} * J_{проч. ПИ}) * K_{соб. (+/-)}F,$$

где:

$U_{проч. ПИ ожид.}$ – ожидаемая сумма поступления налога за текущий год, тыс. руб.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации, при формировании прогнозного объёма поступлений учитываются:

- в налогооблагаемой базе в виде исключения объёмных и стоимостных показателей, облагаемых по ставке 0;
- в виде применения к общеустановленной ставке корректирующих коэффициентов, установленных законодательством о налогах и сборах, в виде фиксированных показателей, либо определяемых расчетным путем.

Объём выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчёта прогнозного объёма поступлений налога.

Налог на добычу прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых в виде природных алмазов) зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.13.3. Налог на добычу полезных ископаемых в виде природных алмазов 182 1 07 01050 01 0000 110

В прогнозе поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде природных алмазов, учитываются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период (индексы, характеризующие динамику цен и производства – индекс цен производителей по видам экономической деятельности, индекс промышленного производства по видам экономической деятельности, дефляторы), разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации;

- динамика налоговой базы по налогу согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ «Отчёт о налоговой базе и структуре начислений по налогу на добычу полезных ископаемых», сложившаяся за предыдущие периоды;

- динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

- налоговые ставки, льготы и преференции, предусмотренные главой 26 НК РФ «Налог на добычу полезных ископаемых» и др. источники.

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде природных алмазов осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных стоимостных показателей, уровней ставок и других показателей, определяющих прогнозный объём поступлений налога (индексы, характеризующие динамику цен и производства, темпы роста курса доллара США по отношению к рублю в прогнозируемом периоде по отношению к предыдущему периоду, динамика объемов добычи полезных ископаемых в виде природных алмазов, уровень собираемости, переходящие платежи, изменения налогового и бюджетного законодательства о налогах и сборах и др.).

Прогнозный объём поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде природных алмазов (*НДПИ ПИ алмазы*) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

$$\text{НДПИ ПИ алмазы} = (\Sigma(V \text{ ПИ алмазы} \times J \text{ алмазы} \times S (+-) P)) \times K \text{ соб. (+-) } F,$$

где,

V ПИ алмазы – фактическая стоимость добытых полезных ископаемых в виде природных алмазов, за последний годовой период, с учётом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с динамикой стоимости добытых полезных ископаемых в виде природных алмазов согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, млн. рублей;

J алмазы – индексы, характеризующие динамику цен и производства (индекс цен производителей по видам экономической деятельности, индекс промышленного производства по видам экономической деятельности, дефляторы), темпы роста курса доллара США по отношению к рублю в прогнозируемом периоде по отношению к предыдущему периоду, динамика объемов добычи полезных ископаемых в виде природных алмазов и др.;

S – ставка налога на добычу полезных ископаемых в виде природных алмазов, установленная в соответствии с НК РФ, %;

P – переходящие платежи, тыс. рублей;

K соб. – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100 %;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации, при формировании прогнозного объёма поступлений учитываются:

- в налогооблагаемой базе в виде исключения объёмных и стоимостных показателей, облагаемых по ставке 0;

- в виде применения к общеустановленной ставке корректирующих коэффициентов, установленных законодательством о налогах и сборах, в виде фиксированных показателей, либо определяемых расчетным путем.

Объём выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчёта прогнозного объёма поступлений налога.

Налог на добычу полезного ископаемого в виде природных алмазов зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.13.4. Налог на добычу полезных ископаемых в виде угля

182 1 07 01060 01 0000 110

В прогнозе поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде угля, учитываются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период (налогооблагаемый объём добычи угля в разрезе видов: антрацит, уголь коксующийся, уголь бурый, уголь за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого), разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации;

- динамика налоговой базы по налогу согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ «Отчёт о налоговой базе и структуре начислений по налогу на добычу полезных ископаемых», сложившаяся за предыдущие периоды;

- динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

- динамика фактических объёмных показателей добычи угля по всем видам угля (антрацит, уголь коксующийся, уголь бурый, уголь за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого) согласно данным Росстата;

- налоговые ставки, льготы и преференции, предусмотренные главой 26 НК РФ «Налог на добычу полезных ископаемых» и др. источники.

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде угля осуществляется методом прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, уровней ставок и других показателей, определяющих прогнозный объём поступлений налога (налоговые льготы по налогу, уровень собираемости, переходящие платежи, изменения налогового и бюджетного законодательства о налогах и сборах и др.).

Прогнозный объём поступлений налога на добычу полезных ископаемых (**НДПИ ПИуголь**) в виде угля определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

$$\text{НДПИ ПИуголь} = (\Sigma((V_{\text{ПИ (уголь 1,2,3..,n)}} \times S_{\text{расчт.}}) - \Sigma L_{\text{ПИ льгот}}) (+-) P) \times K_{\text{соб.}} (+-) F,$$

где,

$V_{\text{ПИ (уголь 1,2,3..,n)}}$ – налогооблагаемый объём добычи полезных ископаемых в виде угля по всем видам угля (антрацит, уголь коксующийся, уголь бурый, уголь за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого), с учётом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с фактическими объёмными показателями добычи полезных ископаемых в виде угля по всем видам угля согласно данным Росстата, и (или) в соответствии с показателями прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, и (или) в

соответствии с динамикой объёмных показателей согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, млн. тонн;

$S_{\text{расч}\cdot}$ – расчётная ставка налога на добычу полезных ископаемых в виде угля по всем видам угля (антрацит, уголь коксующийся, уголь бурый, уголь за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого), определяемая на соответствующий прогнозируемый период, рублей;

$\Sigma L_{\text{ПИ льгот}}$ – сумма налоговых льгот, предоставленных налогоплательщикам, в соответствии с НК РФ, в том числе налоговых вычетов, включающих расходы, осуществленные (понесенные) налогоплательщиком и связанных с обеспечением безопасных условий и охраны труда при добыче угля, тыс. рублей;

P – переходящие платежи, тыс. рублей;

$K_{\text{соб.}}$ – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога и учитывается в прогнозе в размере, не превышающем 100 %;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

Расчётная средняя ставка налога на добычу полезных ископаемых в виде угля по всем видам угля (антрацит, уголь коксующийся, уголь бурый, уголь за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого) ($S_{\text{расч}\cdot}$) определяется как:

$$S_{\text{расч}\cdot} = S \times K_{\text{дф}}_{(\text{уголь } 1, 2, 3, \dots, n)},$$

где,

S – основная налоговая ставка за 1 тонну каждого добытого вида угля (антрацит, уголь коксующийся, уголь бурый, уголь за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого), которая определяется в соответствии с НК РФ, рублей;

$K_{\text{дф}}_{(\text{уголь } 1, 2, 3, \dots, n)}$ – коэффициент-дефлятор, устанавливаемый по каждому виду угля ежеквартально на каждый следующий квартал и учитывающий изменение цен на уголь в Российской Федерации за предыдущий квартал, с учетом индексации на коэффициенты-дефляторы, которые применялись ранее. Коэффициенты-дефляторы определяются и подлежат официальному опубликованию в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

Сумма налоговых льгот ($\Sigma L_{\text{ПИ льгот}}$) определяется:

$$\Sigma L_{\text{ПИ льгот}} = \Sigma((V_{\text{ПИ}}_{(\text{уголь } 1, 2, 3, \dots, n)} \times S_{\text{расч}\cdot}) - ((V_{\text{ПИ}}_{(\text{уголь } 1, 2, 3, \dots, n)} \times S_{\text{расч}\cdot}) \times D_{\text{льгот}})),$$

где,

$V_{\text{ПИ}}_{(\text{уголь } 1, 2, 3, \dots, n)}$ – налогооблагаемый объем добычи полезных ископаемых в виде угля по всем видам угля (антрацит, уголь коксующийся, уголь бурый, уголь за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого), с учётом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с фактическими объёмными показателями добычи полезных ископаемых в виде угля по всем видам угля согласно данным Росстата, и (или) в соответствии с показателями прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, и (или) в соответствии с динамикой объёмных показателей согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, млн. тонн;

S_{расчём.} – расчётная ставка налога на добычу полезных ископаемых в виде угля по всем видам угля (антрацит, уголь коксующийся, уголь бурый, уголь за исключением антрацита, уголь коксующегося и уголь бурого), определяемая на соответствующий прогнозируемый период, рублей;

D_{льгот} – показатель, определяющий долю льготы по налогу, %.

Показатель, определяющий долю льготы по налогу (*D_{льгот}*), определяется как частное от деления суммы налоговых льгот в отношении угля на сумму налога, подлежащего уплате в бюджет, с учётом суммы налоговых льгот (согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ).

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации, при формировании прогнозного объёма поступлений учитываются:

- в налогооблагаемой базе в виде исключения объёмных и стоимостных показателей, облагаемых по ставке 0;
- в виде применения к общеустановленной ставке корректирующих коэффициентов, установленных законодательством о налогах и сборах, в виде фиксированных показателей, либо определяемых расчетным путем.

Объём выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчёта прогнозного объёма поступлений налога.

Налог на добычу полезных ископаемых в виде угля зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.13.5 Налог на добычу полезных ископаемых, уплаченный участниками Особой экономической зоны в Магаданской области, в отношении полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых в виде углеводородного сырья, природных алмазов и общераспространенных полезных ископаемых), добывших на участках недр, расположенных полностью или частично на территории Магаданской области

182 1 07 01070 01 0000 110

В прогнозе поступлений налога на добычу на добычу полезных ископаемых, уплаченного участниками Особой экономической зоны в Магаданской области, в отношении полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых в виде углеводородного сырья, природных алмазов и общераспространенных полезных ископаемых), добывших на участках недр, расположенных полностью или частично на территории Магаданской области, учитывается динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации».

Расчёт прогнозного объёма поступлений на добычу полезных ископаемых, уплаченного участниками Особой экономической зоны в Магаданской области, в отношении полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых в виде углеводородного сырья, природных алмазов и общераспространенных полезных ископаемых), добывших на участках недр, расположенных полностью или частично на территории Магаданской области, осуществляется с помощью применения метода экстраполяции, с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы.

Алгоритм расчёта прогнозного объёма поступлений налога на добычу полезных ископаемых, уплаченного участниками Особой экономической зоны в Магаданской области, в

отношении полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых в виде углеводородного сырья, природных алмазов и общераспространенных полезных ископаемых), добытых на участках недр, расположенных полностью или частично на территории Магаданской области, учитывает выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и иных преференций по налогу, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации.

Объём выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчёта прогнозного объёма поступлений налога.

2.14. Регулярные платежи за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении соглашений о разделе продукции

182 1 07 02000 01 0000 110

Расчёт доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении соглашений о разделе продукции (далее – СРП) осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

Регулярные платежи за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении соглашений о разделе продукции взимаются на территории Российской Федерации в соответствии с соглашениями о разработке месторождений углеводородного сырья на условиях раздела продукции (Соглашение о разделе продукции по проекту «Сахалин-1» от 30 июня 1995 года, Соглашение о разделе продукции по проекту «Сахалин-2» от 22 июня 1994 года, Соглашение о разделе продукции по проекту «Харьгинское месторождение» от 20 декабря 1995 года).

2.14.1. Регулярные платежи за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении соглашений о разделе продукции в виде углеводородного сырья, за исключением газа горючего природного

182 1 07 02020 01 0000 110

В прогнозе поступлений регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении СРП в виде углеводородного сырья (за исключением газа горючего природного) учитываются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (объём добычи нефти и газового конденсата при выполнении СРП в разрезе проектов, показатели мировых цен на нефть марки «Urals», показатели курса доллара США по отношению к рублю, цена на газ природный (дальнее зарубежье)), разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации;

- ставки регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении СРП в виде углеводородного сырья, предусмотренные соглашениями о разделе продукции по проекту «Сахалин-1» от 30 июня 1995 года, по проекту «Сахалин-2» от 22 июня 1994 года и по проекту «Харьгинское месторождение» от 20 декабря 1995 года;

- показатели объёма природного газа, передаваемого потребителям, расположенным на территории Дальневосточного федерального округа, в счёт натуральной уплаты регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) по проекту «Сахалин-2», в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.09.2011 № 1539-р (с учётом внесённых изменений);

- динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации» и др. источники.

Расчёт прогнозного объёма поступлений регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении СРП в виде углеводородного сырья (за исключением газа горючего природного) осуществляется методом прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, уровней ставок роялти и других показателей, определяющих прогнозный объём поступлений налога (показатели мировых цен на нефть марки «Urals», показатели курса доллара США по отношению к рублю и др.).

Прогнозный объём поступлений регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении СРП в виде углеводородного сырья (за исключением газа горючего природного) ($P_{СРП\ нефть/г.к.}$) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

$$P_{СРП\ нефть/г.к.} = ((\Sigma(V_{СРП\ нефть/г.к.} \times \Pi_{нефть} \times 7,3 \times S \times K_s)) - \Delta P_{СРП\ нефть/г.к. «Сахалин-2»}) (+-) F,$$

где,

$V_{СРП\ нефть/г.к.}$ – объёмы добычи нефти и газового конденсата по проектам, млн. тонн;

$\Pi_{нефть}$ – среднегодовая цена на нефть марки «Urals», долл./баррель;

7,3 – коэффициент перевода барреля в тонну;

S – ставки регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении соглашений о разделе продукции по проектам, %;

K_s – среднегодовой курс доллара США по отношению к рублю, рублей;

$\Delta P_{СРП\ нефть/г.к. «Сахалин-2»}$ – сумма компенсации стоимости объёма природного газа, передаваемого потребителям, расположенным на территории Дальневосточного федерального округа, в счёт натуральной уплаты регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) по проекту «Сахалин-2» непокрытая за счет поступлений регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении СРП в виде углеводородного сырья (газ горючий природный) по проекту «Сахалин-2», тыс. рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

Сумма компенсации стоимости объёма природного газа, передаваемого в счёт натуральной уплаты регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) по проекту «Сахалин-2» ($\Delta P_{СРП\ нефть/г.к. «Сахалин-2»}$), возникает в случае превышения объёма природного газа, передаваемого в счёт натуральной уплаты регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) по проекту «Сахалин-2» над прогнозным объёмом поступлений регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении СРП в виде углеводородного сырья (газ горючий природный) по проекту «Сахалин-2» и рассчитывается по формуле:

$$\Delta P_{СРП\ нефть/г.к. «Сахалин-2»} = (V_{СРП\ перед.газ} \times \Pi_{газ} \times K_s) - (V_{СРП\ газ «Сахалин-2»} \times \Pi_{газ} \times S \times K_s),$$

где,

$V_{СРП\ перед.газ}$ – объём природного газа, передаваемого в счёт натуральной уплаты регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) по проекту «Сахалин-2», в соответствии с нормативами, установленными распоряжением Правительства Российской Федерации, млн. тонн;

$\Pi_{газ}$ – цена на газ природный (далее зарубежье), долл./тыс.куб.м.;

K_S – среднегодовой курс доллара США по отношению к рублю, рублей.

$V_{СРП}$ газ «Сахалин-2» – объём добычи газа горючего природного по проекту «Сахалин-2», млн. тонн;

S – ставка регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении соглашений о разделе продукции по проекту «Сахалин-2», %.

В случае, если объём поступлений регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении СРП в виде углеводородного сырья (газ горючий природный) и объём поступлений регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении СРП в виде углеводородного сырья (за исключением газа горючего природного) по проекту «Сахалин-2» не компенсируют стоимость объёма природного газа, передаваемого в счёт натуральной уплаты регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) по проекту «Сахалин-2» в текущем расчётном периоде, то компенсация осуществляется за счёт объёмов поступлений регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении СРП в виде углеводородного сырья по проекту «Сахалин-2» в последующем периоде.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации, при формировании прогнозного объёма поступлений учитываются в налогооблагаемой базе в виде исключения объёмных и стоимостных показателей, передаваемых в счёт натуральной уплаты.

Объём выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчёта прогнозного объёма поступлений регулярных платежей.

Регулярные платежи за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении СРП в виде углеводородного сырья (за исключением газа горючего природного) зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.15. Сборы за пользование объектами животного мира и за пользование объектами водных биологических ресурсов

182 1 07 04000 01 0000 110

Расчёт прогноза поступления доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты сбора за пользование объектами животного мира и сборов за пользование объектами водных биологических ресурсов осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

Сбор за пользование объектами животного мира и сборы за пользование объектами водных биологических ресурсов взимаются на территории Российской Федерации в соответствии с положениями главы 25.1 части второй НК РФ и зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями 50 и 56 БК РФ.

Прогноз объёма поступлений по сборам осуществляется отдельно по каждому виду.

При расчете поступлений сбора за пользование объектами животного мира и сборов за пользование объектами водных биологических ресурсов в разрезе видов учитываются следующие факторы:

- динамика налоговой базы по сбору согласно данным отчета по форме № 5-ВБР «О структуре начислений по сбору за пользование объектами водных биологических ресурсов»: общее количество полученных разрешений; сумма сбора, подлежащая уплате всего (в том числе сумма разового и регулярных взносов, а также сумма единовременного взноса) в разрезе КБК по видам водных объектов, сложившиеся за предыдущие периоды;

- динамика фактических поступлений по сбору в разрезе КБК по видам водных объектов согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

- данные, получаемые по запросам ФНС России из Управлений ФНС России по субъектам Российской Федерации, об ожидаемой оценке поступлений по сбору за пользование объектами животного мира (исходя из динамики налоговой базы по сбору согласно отчёту по форме № 5-ЖМ «О структуре начислений по сбору за пользование объектами животного мира», который формируется только на региональном уровне) по полученным в установленном порядке разрешениям на добывчу объектов животного мира на территории подведомственных субъектов Российской Федерации;

- изменения в законодательстве;
- иные факторы.

Кроме того, в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации в прописанном алгоритме расчета прогнозного объема поступлений по сбору за пользование объектами водных биологических ресурсов учитываются «выпадающие» доходы в связи с применением ставки сбора в размере 0 рублей в соответствии с пн. 6 ст. 333.3 НК РФ и пониженнной ставки сбора в соответствии с пн. 7, 9 ст. 333.3 НК РФ.

Расчёт прогнозного объёма поступлений сбора за пользование объектами водных биологических ресурсов в разрезе КБК по видам водных объектов осуществляется методом прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании расчётного прогнозного значения полученных разрешений, среднегодовых расчетных ставок по сбору в разрезе КБК по видам водных объектов и других показателей.

Прогнозный объём поступлений сбора за пользование объектами водных биологических ресурсов в разрезе КБК по видам водных объектов (ВБР), определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

$$BBR_{\text{прогноз.}} = \sum (V_{\text{разрени.}} * S_{\text{ВБР расчет.}}) (+/-) F,$$

где:

$V_{\text{разрени.}}$ – прогнозируемое количество полученных разрешений по видам водных объектов, штук;

$S_{\text{ВБР расчет.}}$ – средняя расчетная ставка сбора в разрезе КБК, предусмотренная для конкретного вида водных объектов, тыс. рублей /1 разрешение;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

Средняя расчетная ставка сбора в разрезе КБК по конкретному виду водных объектов ($S_{\text{ВБР расчет.}}$) рассчитывается как частное от деления суммы сбора, подлежащей уплате в бюджет по данному виду водных объектов за предыдущий период ($BBR_{\text{пред. период}}$) на общее количество полученных разрешений за предыдущий период ($V_{\text{разрени. пред. период}}$) по конкретному виду водных объектов.

$$S_{\text{ВБР расчет.}} = (BBR_{\text{пред. период}} \div V_{\text{разрени. пред. период}})$$

При этом, количество полученных разрешений за предыдущий период ($V_{\text{разрени. пред. период}}$) рассчитывается отдельно в разрезе КБК по каждому виду водных объектов путём умножения расчётного удельного веса суммы сбора, подлежащей уплате в бюджет, по конкретному КБК вида водных объектов в общей сумме сбора, подлежащей уплате в бюджет, на общее количество разрешений (из показателей отчёта по форме № 5-ВБР).

2.15.1. Сбор за пользование объектами животного мира

182 1 07 04010 01 0000 110

Прогноз поступления доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты сбора за пользование объектами животного мира осуществляется на основании данных об ожидаемой оценке поступлений по сбору за пользование объектами животного мира (исходя из динамики налоговой базы по сбору согласно отчёту по форме № 5-ЖМ «О структуре начислений по сбору за пользование объектами животного мира») по полученным в установленном порядке разрешениям на добывчу объектов животного мира на территории Республике Крым.

При отсутствии полной информации о полученных бланках разрешений на добывчу объектов животного мира, выданных юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, заключившим охотохозяйственные соглашения, расчет осуществляется с помощью применения метода экстраполяции, с учетом изменения законодательства о налогах и сборах, динамики фактических поступлений по налогу за предшествующие периоды согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации».

2.15.2. Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов

(исключая внутренние водные объекты)

182 1 07 04020 01 0000 110

Расчёт прогноза поступления доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты сбора за пользование объектами водных биологических ресурсов (исключая внутренние водные объекты) осуществляется по алгоритму расчёта, описанному в пункте 2.15, исходя из распределения между бюджетами бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями 50 и 56 БК РФ.

2.15.3. Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов (по внутренним водным объектам)

182 1 07 04030 01 0000 110

Расчёт прогноза поступления доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты сбора за пользование объектами водных биологических ресурсов (по внутренним водным объектам) осуществляется по алгоритму расчёта, описанному в пункте 2.15, исходя из распределения между бюджетами бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями 50 и 56 БК РФ.

2.16. Государственная пошлина

182 1 08 00000 01 0000 000

Расчёт прогноза поступления доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты государственной пошлины осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

Государственная пошлина взимается на территории Российской Федерации в соответствии с положениями главы 25.3 части второй НК РФ и зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями 50 и 56 БК РФ.

При расчете поступлений госпошлины в разрезе видов учитываются следующие факторы:

- изменения в законодательстве;
- прогноз количества совершаемых юридически значимых действий, размеры пошлины за соответствующие юридически значимые действия;
- динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;
- индексы (индекс потребительских цен и др.);
- иные факторы (в том числе возможная корректировка на поступления, имеющие нестабильный «разовый» характер и др.).

Алгоритм расчёта прогнозного объёма поступлений государственной пошлины, учитывает выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и иных преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации.

Объём выпадающих доходов определяется в рамках прописанного алгоритма расчёта прогнозного объёма поступлений государственной пошлины.

2.16.1. Государственная пошлина по делам, рассматриваемым конституционными (уставными) судами субъектов Российской Федерации

182 1 08 02020 01 0000 110

Расчёт прогноза поступлений по государственной пошлине по делам, рассматриваемым конституционными (уставными) судами субъектов Российской Федерации, осуществляется с помощью применения метода экстраполяции, с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы.

2.16.2. Государственная пошлина по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации)

182 1 08 03010 01 0000 110

Расчёт прогноза поступлений по государственной пошлине по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации), осуществляется с помощью применения метода экстраполяции, с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы.

2.16.3. Государственная пошлина за государственную регистрацию юридического лица, физических лиц в качестве индивидуальных предпринимателей, изменений, вносимых в учредительные документы юридического лица, за государственную регистрацию ликвидации юридического лица и другие юридически значимые действия

182 1 08 07010 01 0000 110

Расчёт прогноза поступлений по государственной пошлине за государственную регистрацию юридического лица, физических лиц в качестве индивидуальных предпринимателей, изменений, вносимых в учредительные документы юридического лица, за государственную регистрацию ликвидации юридического лица и другие юридически значимые действия, учитывая их заявительный и (или) нерегулярный характер, осуществляется с помощью применения метода экстраполяции, с учётом корректирующей

суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы.

Расчет государственной пошлины за государственную регистрацию юридического лица, физических лиц в качестве индивидуальных предпринимателей, изменений, вносимых в учредительные документы юридического лица, за государственную регистрацию ликвидации юридического лица и другие юридически значимые действия, производится в разрезе бюджетов и зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.17. Задолженность и перерасчеты по отмененным налогам, сборам и иным обязательным платежам

182 1 09 00000 00 0000 000

Расчёт прогноза поступления доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты задолженности и перерасчетов по отменённым налогам, сборам и иным обязательным платежам, осуществляется в целом по агрегированному коду бюджетной классификации с помощью применения метода экстраполяции, с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы. При прогнозировании используются показатели отчета по форме № 4-НМ «Задолженность по налогам и сборам, пеням и налоговым санкциям в бюджетную систему Российской Федерации».

2.18. Платежи при пользовании природными ресурсами

182 1 12 00000 00 0000 000

Для расчёта прогноза поступлений доходов от уплаты регулярных платежей за пользование недрами используются:

– динамика фактических поступлений согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

– показатели прогноза социально-экономического развития Республики Крым на очередной финансовый год и плановый период (индексы, характеризующие динамику цен и производства - индекс цен производителей по видам экономической деятельности, индекс промышленного производства по видам экономической деятельности, дефляторы), разрабатываемые Минэкономразвития Республики Крым;

– изменение размера ставок регулярных платежей за пользование недрами в соответствии с законом РФ от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах» и другие источники.

2.18.1. Регулярные платежи за пользование недрами при пользовании недрами на территории Российской Федерации

182 1 12 02030 01 0000 120

Расчёт прогноза поступления доходов от регулярных платежей за пользование недрами при пользовании недрами на территории Российской Федерации, осуществляется с помощью применения:

– метода экстраполяции, с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства Российской Федерации, а также другие факторы факторы;

или

– путем умножения поступлений предыдущего периода на индексы, характеризующие динамику цен и производства с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства Российской Федерации, а также другие факторы.

2.19. Доходы от оказания платных услуг (работ)

и компенсации затрат государства

182 1 13 00000 00 0000 000

Расчёт прогноза поступления доходов от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат государства осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами, учитывающими виды оказываемых услуг, их стоимостное выражение, сроки и условия оплаты и прочее, а также с учетом сложившейся динамики поступлений.

В связи с тем, что отчисления в бюджет Республики Крым в размере 50 % производятся при обращении через многофункциональные центры, расчет прогноза поступлений доходов от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат государства в бюджет Республики Крым осуществляется по следующим кодам бюджетной классификации:

- 182 1 13 01020 01 8000 130;
- 182 1 13 01060 01 8000 130;
- 182 1 13 01190 01 8000 130.

Прогноз поступлений по доходам от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат государства производится с учётом следующих факторов:

- изменений в законодательстве;
- динамики поступления за периоды, предшествующие прогнозируемому, динамики текущих поступлений;
- данные форм статистической налоговой отчетности и сведений;
- иных факторов (в том числе поступления, имеющие нестабильный «разовый» характер и др.).

2.19.1. Плата за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей (при обращении через многофункциональные центры)

182 1 13 01020 01 8000 130

Расчет поступлений платы за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей (при обращении через многофункциональные центры), основывается на прямом методе расчета.

Прогнозный объём поступлений платы за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей (при обращении через многофункциональные центры) (П ЕГРН) определяется, исходя из следующего алгоритма расчёта:

$$П\ ЕГРН = К\ ЕГРН * Ср\ ЕГРН (+/-) F,$$

где:

К ЕГРН – прогнозируемое (расчётное) количество обращений за предоставлением сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей (при обращении через многофункциональные центры), единиц.

При этом расчёт количества обращений производится методом экстраполяции или методом усреднения.

Cр ЕГРН – средний (расчётный) размер платы за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей (при обращении через многофункциональные центры), рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывая изменения законодательства Российской Федерации, а также другие факторы, рублей.

Плата за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей (при обращении через многофункциональные центры), зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.19.2. Плата за предоставление сведений, содержащихся в государственном адресном реестре (при обращении через многофункциональные центры)

182 1 13 01060 01 8000 130

Расчет поступлений платы за предоставление сведений, содержащихся в государственном адресном реестре (при обращении через многофункциональные центры), основывается на прямом методе расчета.

Прогнозный объём поступлений платы за предоставление сведений, содержащихся в государственном адресном реестре (при обращении через многофункциональные центры), (П ГАР) определяется, исходя из следующего алгоритма расчёта:

$$П ГАР = К ГАР * Ср ГАР (+/-) F,$$

где:

К ГАР – прогнозируемое (расчётное) количество обращений за предоставлением сведений, содержащихся в государственном адресном реестре (при обращении через многофункциональные центры),, единиц;

При этом расчёт количества обращений производится методом экстраполяции или методом усреднения.

Ср ГАР – средний (расчётный) размер платы за предоставление сведений, содержащихся в государственном адресном реестре (при обращении через многофункциональные центры),, рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывая изменения законодательства Российской Федерации, а также другие факторы, рублей.

Плата за предоставление сведений, содержащихся в государственном реестре (при обращении через многофункциональные центры), зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.19.3. Плата за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц (при обращении через многофункциональные центры)

182 1 13 01190 01 0000 130

Расчет поступлений платы за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц (при обращении через многофункциональные центры), основывается на прямом методе расчета.

Прогнозный объём поступлений платы за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц (при обращении через многофункциональные центры) (ПДЛ) определяется, исходя из следующего алгоритма расчёта:

$$ПДЛ = КДЛ * РДЛ (+/-) F,$$

где:

КДЛ – прогнозируемое (расчётное) количество обращений за информацией из реестра дисквалифицированных лиц (при обращении через многофункциональные центры), единиц;

При этом расчёт количества обращений производится методом экстраполяции или методом усреднения.

РДЛ – размер платы за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц (при обращении через многофункциональные центры), рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, а также другие факторы, рублей.

Плата за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц (при обращении через многофункциональные центры), зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.20. Штрафы, санкции, возмещение ущерба

182 1 16 00000 00 0000 000

Расчет прогноза поступления в бюджет штрафов, санкций, возмещения ущерба основывается на следующих нормативных правовых актах:

– Бюджетный кодекс Российской Федерации;

– законодательство Российской Федерации, в том числе Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях.

Прогноз поступления штрафов, санкций, возмещение ущерба осуществляется в разрезе по каждому агрегированному коду бюджетной классификации с последующей разбивкой по кодам (группам) подвида доходов.

При расчете учитываются следующие факторы:

– изменения в законодательстве;

– динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

– данные форм статистической налоговой отчетности и сведений;

– иные факторы (в том числе возможная корректировка на поступления, имеющие нестабильный «разовый» характер и др.).

2.20.1. Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства о налогах и сборах, предусмотренные статьями 116, 119.1, 119.2, пунктами 1 и 2 статьи 120, статьями 125, 126, 126.1, 128, 129, 129.1, 129.4, 132, 133, 134, 135, 135.1, 135.2 Налогового кодекса Российской Федерации

182 1 16 03010 01 0000 140

Расчёт прогнозного объёма поступления денежных взысканий (штрафов) за нарушение законодательства о налогах и сборах осуществляется с помощью применения метода

экстраполяции, с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы.

Прогнозный объем поступлений денежных взысканий (штрафов) за нарушение законодательства о налогах и сборах (**Штраф нк**), рассчитывается по формуле.

$$\text{Штраф нк} = (\text{Штраф пост прош год} (+-) F) \times T_{\text{штрафа}},$$

где:

Штраф пост прош год – объем фактических поступлений денежных взысканий (штрафов) за прошлый год, тыс. рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

T штрафа – темп изменения поступлений данного вида штрафа за ряд налоговых периодов, %. При расчёте поступлений на плановый период индекс **T штрафа** принимается равным **ИПЦ** (индекс потребительских цен, %).

По данному коду бюджетной классификации уплата производится по дифференцированным ставкам в зависимости от количественных и (или) стоимостных показателей применительно к конкретному правонарушению, и отсутствуют формы статистической отчётности, содержащие сведения о количественных характеристиках.

2.20.2. Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства о налогах и сборах, предусмотренные статьей 129.2 Налогового кодекса Российской Федерации 182 1 16 03020 02 0000 140

Расчёт прогнозного объёма поступления денежных взысканий (штрафов) за нарушение законодательства о налогах и сборах, предусмотренных статьей 129.2 Налогового кодекса Российской Федерации, осуществляется методом экстраполяции, с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы.

Прогнозный объем поступлений денежных взысканий (штрафов) за нарушение законодательства о налогах и сборах, предусмотренных статьей 129.2 Налогового кодекса Российской Федерации, (**Штраф 129.2**), рассчитывается по формуле.

$$\text{Штраф 129.2} = (\text{Штраф пост прош год} (+-) F) \times T_{\text{штрафа}},$$

где:

Штраф пост прош год – объем фактических поступлений денежных взысканий (штрафов) за прошлый год, тыс. рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

T штрафа – темп изменения поступлений данного вида штрафа за ряд налоговых периодов, %.

По данному коду бюджетной классификации уплата производится по дифференцированным ставкам в зависимости от количественных и (или) стоимостных показателей применительно к конкретному правонарушению, и отсутствуют формы статистической отчётности, содержащие сведения о количественных характеристиках.

2.20.3. Денежные взыскания (штрафы) за административные правонарушения в области налогов и сборов, предусмотренные Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях
182 1 16 03030 01 0000 140

Расчёт прогнозного объёма поступления денежных взысканий (штрафов) за административные правонарушения в области налогов и сборов, предусмотренные Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях (далее – КОАП), осуществляется методом экстраполяции, с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы.

Прогнозный объем поступлений денежных взысканий (штрафов) за административные правонарушения в области налогов и сборов, предусмотренные КОАП, (Штраф коал), рассчитывается по формуле.

$$\text{Штраф коал} = (\text{Штраф пост прош год} (+/-) F) \times T_{\text{штрафа}},$$

где:

Штраф пост прош год – объем фактических поступлений денежных взысканий (штрафов) за прошлый год, тыс. рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

T штрафа – темп изменения поступлений данного вида штрафа за ряд налоговых периодов, %.

Денежные взыскания (штрафы) за административные правонарушения в области налогов и сборов, предусмотренные КОАП, зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

По данному коду бюджетной классификации уплата производится по дифференцированным ставкам в зависимости от количественных и (или) стоимостных показателей применительно к конкретному правонарушению, и отсутствуют формы статистической отчётности, содержащие сведения о количественных характеристиках.

2.20.4. Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства о применении контрольно-кассовой техники при осуществлении наличных денежных расчетов и (или) расчетов с использованием платежных карт
182 1 16 06000 01 0000 140

Расчет поступлений денежных взысканий (штрафов) за нарушение законодательства о применении контрольно-кассовой техники при осуществлении наличных денежных расчетов и (или) расчетов с использованием платежных карт, основывается на прямом методе.

Прогнозный объём поступлений денежных взысканий (штрафов) за нарушение законодательства о применении контрольно-кассовой техники при осуществлении наличных денежных расчетов и (или) расчетов с использованием платежных карт (Ш ккт) определяется, исходя из следующего алгоритма расчёта:

$$\text{Ш ккт} = K_{\text{kkt}} * C_{\text{р ккт}} (+/-) F,$$

где:

K ккт – прогнозируемое (расчётное) количество штрафов за нарушение законодательства о применении контрольно-кассовой техники при осуществлении наличных денежных расчетов и (или) расчетов с использованием платежных карт, рассчитанное на основании данных статистической налоговой отчетности за соответствующие периоды, единиц;

При этом расчёт количества штрафов производится методом экстраполяции или методом усреднения.

Cp ккт – средний (расчтный) размер штрафов за нарушение законодательства о применении контрольно-кассовой техники при осуществлении наличных денежных расчетов и (или) расчетов с использованием платежных карт, рассчитанный на основании данных статистической налоговой отчетности за соответствующие периоды, тыс. рублей;

Для расчёта среднего размера штрафа возможно использование метода индексации: размер штрафа определяется произведением среднего размера штрафа отчетного периода на рост индекса потребительских цен в прогнозируемом году к отчетному.

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, а также другие факторы, тыс. рублей.

Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства о применении контрольно-кассовой техники при осуществлении наличных денежных расчетов и (или) расчетов с использованием платежных карт зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.20.5. Денежные взыскания (штрафы) и иные суммы, взыскиваемые с лиц, виновных в совершении преступлений, и в возмещение ущерба имуществу, зачисляемые в бюджеты городских округов с внутригородским делением округов

182 1 16 21040 11 0000 140

Расчёт прогнозного объёма поступления денежных взысканий (штрафов) и иных сумм, взыскиваемых с лиц, виновных в совершении преступлений, и в возмещение ущерба имуществу, зачисляемые в бюджеты городских округов с внутригородским делением осуществляется методом экстраполяции, с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства Российской Федерации, а также другие факторы. Расчет поступлений на плановый период осуществляется с применением индекса потребительских цен.

По данному коду бюджетной классификации уплата производится по дифференцированным ставкам в зависимости от количественных и (или) стоимостных показателей применительно к конкретному правонарушению, и отсутствуют формы статистической отчётности, содержащие сведения о количественных характеристиках.

2.20.6. Денежные взыскания (штрафы) и иные суммы, взыскиваемые с лиц, виновных в совершении преступлений, и в возмещение ущерба имуществу, зачисляемые в бюджеты внутригородских районов

182 1 16 21040 12 0000 140

Расчёт прогнозного объёма поступления денежных взысканий (штрафов) и иных сумм, взыскиваемых с лиц, виновных в совершении преступлений, и в возмещение ущерба имуществу, зачисляемые в бюджеты внутригородских районов, осуществляется методом экстраполяции, с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства Российской Федерации, а также другие факторы. Расчет поступлений на плановый период осуществляется с применением индекса потребительских цен.

По данному коду бюджетной классификации уплата производится по дифференцированным ставкам в зависимости от количественных и (или) стоимостных показателей применительно к конкретному правонарушению, и отсутствуют формы статистической отчётности, содержащие сведения о количественных характеристиках.

2.20.7. Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации об административных правонарушениях, предусмотренные статьей 20.25 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях

182 1 16 43000 01 0000 140

Расчёт прогнозного объёма поступления денежных взысканий (штрафов) за нарушение законодательства Российской Федерации об административных правонарушениях, предусмотренные статьей 20.25 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях осуществляется с применением метода экстраполяции, с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства Российской Федерации, а также другие факторы. Расчет поступлений на плановый период осуществляется с применением индекса потребительских цен.

По данному коду бюджетной классификации уплата производится по дифференцированным ставкам в зависимости от количественных и (или) стоимостных показателей применительно к конкретному правонарушению, и отсутствуют формы статистической отчётности, содержащие сведения о количественных характеристиках.

2.20.8. Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба

182 1 16 90000 00 0000 140

Расчёт прогнозного объёма прочих поступлений от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба осуществляется с применением метода экстраполяции, с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства Российской Федерации, а также другие факторы. Расчет поступлений на плановый период осуществляется с применением индекса потребительских цен.

По данному коду бюджетной классификации уплата производится по дифференцированным ставкам в зависимости от количественных и (или) стоимостных показателей применительно к конкретному правонарушению, и отсутствуют формы статистической отчётности, содержащие сведения о количественных характеристиках.