Приложение

Утверждена

Приказом УФНС России по Алтайскому краю

от «30» июля 2021 года

№ 01-04/243

**Методика**

**прогнозирования поступлений доходов бюджета Алтайского края на текущий год, очередной финансовый год и плановый период**

**Оглавление**

[I. Общие положения 8](#_Toc78527919)

[2. Алгоритмы расчёта прогнозов поступлений по видам налоговых и неналоговых доходов 9](#_Toc78527920)

[2.1. Налог на прибыль организаций 9](#_Toc78527921)

[2.1.1. Налог на прибыль организаций (за исключением консолидированных групп налогоплательщиков), зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации 9](#_Toc78527922)

[2.1.2. Налог на прибыль организаций консолидированных групп налогоплательщиков, зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации 12](#_Toc78527923)

[2.1.4. Налог на прибыль организаций при выполнении Соглашений о разработке месторождений нефти и газа 13](#_Toc78527924)

[2.2. Налог на доходы физических лиц 15](#_Toc78527925)

[2.3. Акцизы по подакцизным товарам, произведенным на территории Российской Федерации 18](#_Toc78527926)

[2.3.1. Акцизы на этиловый спирт из пищевого сырья (за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового), производимый на территории Российской Федерации 19](#_Toc78527927)

[2.3.2. Акцизы на этиловый спирт из непищевого сырья, производимый на территории Российской Федерации (КБК 182 1 03 02012 01 0000 110) 20](#_Toc78527928)

[2.3.3. Акцизы на этиловый спирт из пищевого сырья (дистилляты винный, виноградный, плодовый, коньячный, кальвадосный, висковый), производимый на территории Российской Федерации 21](#_Toc78527929)

[2.3.4. Акцизы на спиртосодержащую продукцию 22](#_Toc78527930)

[2.3.5. Акцизы на виноматериалы, виноградное сусло, фруктовое сусло, производимые на территории Российской Федерации, кроме производимых из подакцизного винограда (КБК 182 1 03 02021 01 0000 110) 23](#_Toc78527931)

[2.3.6. Акцизы на виноматериалы, виноградное сусло, производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда (КБК 182 1 03 02022 01 0000 110) 24](#_Toc78527932)

[2.3.7. Акцизы на автомобильный бензин, производимый на территории Российской Федерации 26](#_Toc78527933)

[2.3.8. Акцизы на прямогонный бензин, производимый на территории Российской Федерации 27](#_Toc78527934)

[2.3.9. Акцизы на дизельное топливо, производимое на территории Российской Федерации 28](#_Toc78527935)

[2.3.10. Акцизы на моторные масла для дизельных (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, производимые на территории Российской Федерации 29](#_Toc78527936)

[2.3.11. Акцизы на вина, фруктовые вина, игристые вина (шампанские), винные напитки, изготавливаемые без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята, производимые на территории Российской Федерации кроме производимых из подакцизного винограда 30](#_Toc78527937)

[2.3.12. Акцизы на вина, игристые вина (шампанские), производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда (КБК 182 1 03 02091 01 0000 110) 32](#_Toc78527938)

[2.3.13. Акцизы на вина с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, за исключением игристых вин (шампанских), производимые на территории Российской Федерации 33](#_Toc78527939)

[2.3.14. Акцизы на игристые вина (шампанские) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, производимые на территории Российской Федерации 35](#_Toc78527940)

[2.3.15. Акцизы на пиво, производимое на территории Российской Федерации 36](#_Toc78527941)

[2.3.16. 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 ректификованного 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 кроме производимой из подакцизного винограда 37](#_Toc78527942)

[2.3.17. Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением вин, игристых вин (шампанских)), производимую на территории Российской Федерации из подакцизного винограда (КБК 182 1 03 02112 01 0000 110) 39](#_Toc78527943)

[2.3.18. Акцизы на сидр, пуаре, медовуху, производимые на территории Российской Федерации 40](#_Toc78527944)

[2.3.19. 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 ректификованного 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 42](#_Toc78527945)

[2.3.20. Акцизы на средние дистилляты, производимые на территории Российской Федерации 43](#_Toc78527946)

[2.4. Налог, взимаемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения 45](#_Toc78527947)

[2.4.1. Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы 46](#_Toc78527948)

[2.4.2. Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года) 47](#_Toc78527949)

[2.4.3. Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов (в том числе минимальный налог, зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации) 48](#_Toc78527950)

[2.4.4. Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года) 50](#_Toc78527951)

[2.4.5. Минимальный налог, зачисляемый в бюджеты государственных внебюджетных фондов (уплаченный (взысканный) за налоговые периоды, истекшие до 01 января 2011 года) 51](#_Toc78527952)

[2.4.6. Минимальный налог, зачисляемый в субъекты Российской Федерации (за налоговые периоды, истекшие до 01 января 2016 года) 51](#_Toc78527953)

[2.5. Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности 52](#_Toc78527954)

[2.5.1. Единый налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности 53](#_Toc78527955)

[2.5.2. Единый налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года) 55](#_Toc78527956)

[2.6. Единый сельскохозяйственный налог 55](#_Toc78527957)

[2.6.1. Единый сельскохозяйственный налог 56](#_Toc78527958)

[2.6.2. Единый сельскохозяйственный налог (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года) 57](#_Toc78527959)

[2.7. Налог, взимаемый в связи с применением патентной системы налогообложения 57](#_Toc78527960)

[2.8. Торговый сбор, уплачиваемый на территориях городов федерального значения 59](#_Toc78527961)

[2.9. Налог на профессиональный доход (КБК 182 1 05 06000 01 1000 110) 60](#_Toc78527962)

[2.10. Налог на имущество физических лиц 61](#_Toc78527963)

[2.11. Налог на имущество организаций 65](#_Toc78527964)

[2.12. Транспортный налог 67](#_Toc78527965)

[2.12.1. Транспортный налог с организаций 67](#_Toc78527966)

[2.12.2. Транспортный налог с физических лиц 68](#_Toc78527967)

[2.13. Земельный налог 70](#_Toc78527968)

[2.13.1. Земельный налог с организаций 70](#_Toc78527969)

[2.13.2. Земельный налог с физических лиц 71](#_Toc78527970)

[2.14. Налог на игорный бизнес 73](#_Toc78527971)

[2.15. Налог на добычу полезных ископаемых 74](#_Toc78527972)

[2.15.1. Налог на добычу общераспространённых полезных ископаемых 74](#_Toc78527973)

[2.15.2. Налог на добычу прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1, полезных ископаемых в виде природных алмазов) 76](#_Toc78527974)

[2.15.3. Налог на добычу полезных ископаемых в виде природных алмазов 78](#_Toc78527975)

[2.15.4. Налог на добычу полезных ископаемых в виде угля 79](#_Toc78527976)

[2.15.5. Налог на добычу прочих полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1 КБК 182 1 07 01080 01 0000 110 82](#_Toc78527977)

[2.16. Регулярные платежи за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении соглашений о разделе продукции в виде углеводородного сырья, за исключением газа горючего природного 84](#_Toc78527978)

[2.17. Сбор за пользование объектами животного мира и водных биологических ресурсов 86](#_Toc78527979)

[2.17.1. Сбор за пользование объектами животного мира 87](#_Toc78527980)

[2.17.2. Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов (исключая внутренние водные объекты) 88](#_Toc78527981)

[2.17.3. Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов (по внутренним водным объектам) 89](#_Toc78527982)

[2.18. Государственная пошлина 90](#_Toc78527983)

[2.18.1. Государственная пошлина по делам, рассматриваемым конституционными (уставными) судами субъектов Российской Федерации 90](#_Toc78527984)

[2.18.2. Государственная пошлина по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного суда Российской Федерации) 91](#_Toc78527985)

[2.18.3. 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 92](#_Toc78527986)

[2.18.4. Государственная пошлина за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе (КБК 182 1 08 07310 01 0000 110) 93](#_Toc78527987)

[2.19. Задолженность и перерасчеты по отмененным налогам, сборам и иным обязательным платежам 94](#_Toc78527988)

[2.20. Регулярные платежи за пользование недрами при пользовании недрами на территории Российской Федерации 95](#_Toc78527989)

[2.21. Доходы от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат государства 95](#_Toc78527990)

[2.21.1. Плата за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей 96](#_Toc78527991)

[2.21.2. Плата за предоставление сведений, содержащихся в государственном адресном реестре 96](#_Toc78527992)

[2.21.3. Плата за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц 97](#_Toc78527993)

[2.22. Штрафы, санкции и возмещение ущерба 98](#_Toc78527994)

[2.22.1. Доходы от денежных взысканий (штрафов), поступающие в счет погашения задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года, подлежащие зачислению в бюджет субъекта Российской Федерации по нормативам, действующим в 2019 году (КБК 182 1 16 10122 01 0000 140) 98](#_Toc78527995)

[2.22.2. Доходы от денежных взысканий (штрафов), поступающие в счет погашения задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года, подлежащие зачислению в бюджет муниципального образования по нормативам, действующим в 2019 году (КБК 182 1 16 10123 01 0000 140) 99](#_Toc78527996)

[2.22.3. Доходы от денежных взысканий (штрафов), поступающие в счет погашения задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года, подлежащие зачислению в федеральный бюджет и бюджет муниципального образования по нормативам, действующим в 2019 году (КБК 182 1 16 10129 01 0000 140) 99](#_Toc78527997)

# I. Общие положения

Методика прогнозирования поступлений доходов в консолидированный бюджет Российской Федерации на текущий год, очередной финансовый год и плановый период (далее – Методика) разработана в целях реализации ФНС России полномочий главного администратора доходов консолидированного бюджета Российской Федерации в части прогнозирования поступлений доходов, администрируемых ФНС России, а также направлена на обеспечения полноты поступлений доходов в консолидированный бюджет Российской Федерации 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 июня 2016 г. № 574 «Об общих требованиях к методике прогнозирования поступлений доходов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (далее – Общие требования).

При расчёте параметров доходов в консолидированный бюджет Российской Федерации 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 в консолидированный бюджет Российской Федерации используются макроэкономические показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации, разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации.

Для расчета прогнозируемых поступлений доходов в консолидированный бюджет Российской Федерации 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.

При формировании в текущем финансовом году оценки поступлений доходов в консолидированный бюджет Российской Федерации, в том числе, может учитываться фактическое поступление доходов за истекшие месяцы текущего года на основании данных статистической отчетности ФНС России.

В отношении региональных и местных налогов 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

(КБК 182 1 01 01000 00 0000)

Расчёт доходов в бюджет субъекта 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, зачисляемому в бюджет субъекта, производится отдельно по каждому виду дохода.

Совокупная сумма налога на прибыль организаций (НнаПР), зачисляемому в бюджет субъекта, определяется по формуле:

НнаПр = НнаПРОрганизаций+НнаПРКГН +НнаПРСРП+НнаПРМХК

где:

НнаПРОрганизаций – налог на прибыль организаций, зачисляемый в бюджет субъекта, тыс. рублей;

НнаПРКГН – налог на прибыль организаций консолидированных групп налогоплательщиков, зачисляемый в бюджеты субъекта, тыс. рублей;

НнаПРСРП – налог на прибыль организаций при выполнении Соглашений о разработке месторождений нефти и газа, тыс. рублей;

НнаПРМХК – налог на прибыль организаций, уплачиваемый международными холдинговыми компаниями.

### **2.1.1. Налог на прибыль организаций (за исключением консолидированных групп налогоплательщиков), зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации**

(КБК 182 1 01 01012 01 0000 110)

Прогнозирование налога на прибыль организаций (за исключением консолидированных групп налогоплательщиков), зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации, производится с учетом главы 25 «Налог на прибыль организаций» части второй Налогового кодекса Российской Федерации, Бюджетного кодекса Российской Федерации, на основе отчетных данных о фактических поступлениях налога в отчетном году, используемых для расчета ожидаемых поступлений в текущем году, и приводимых к условиям прогнозируемого года.

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений налога на прибыль организаций на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- данные статистической налоговой отчетности по формам: 5-П «О налоговой базе и структуре начислений по налогу на прибыль организаций», 5-ПМ «О налоговой базе и структуре начислений по налогу на прибыль организаций, зачисляемому в бюджет субъекта Российской Федерации», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- показатели социально-экономического развития Алтайского края;

- статистическая отчетность, информация Управления Федеральной службы государственной статистики по Алтайскому краю и Республике Алтай.

Расчет прогнозного объема поступлений налога на прибыль организаций (за исключением консолидированных групп налогоплательщиков), зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации, осуществляется по методу прямого расчета, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей (налоговые льготы по налогу, уровень собираемости и др.).

Сумма налога на прибыль организаций (за исключением консолидированных групп налогоплательщиков), зачисляемого в бюджеты субъектов Российской Федерации, определяется по следующей формуле:

НнаПРОрганизаций=((НнаПРОсновная+НнаПРСП)\*КСОБ+/-F+/-ДПНР)\*ННП,

где:

**НнаПРОсновная** - налог на прибыль организаций (за исключением консолидированных групп налогоплательщиков), зачисляемый в бюджет субъекта, облагаемая по основной ставке, тыс. рублей;

**НнаПРСП** - налог на прибыль организаций, (за исключением консолидированных групп налогоплательщиков), зачисляемый в бюджет субъекта, состоящих на учете в налоговых органах других субъектов Российской Федерации и уплачивающих налог на прибыль за обособленные подразделения, расположенные на территории Алтайского края, зачисляемый в бюджет субъекта, тыс. рублей;

**КСОБНП** - коэффициент собираемости по налогу на прибыль организаций, (за исключением консолидированных групп налогоплательщиков), зачисляемый в бюджет субъекта, сложившийся на территории края в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению кредиторской и дебиторской 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.

**F** - корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей.

**ДПНР** - дополнительные поступления (потери) по годовым перерасчетам, недоимке, платежам, начисленным по результатам контрольной работы налоговых органов, а также доходы от мероприятий по сокращению налогового разрыва, тыс. рублей;

**ННП** - норматив отчисления налога на прибыль организаций в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

При этом, сумма налога на прибыль организаций (за исключением консолидированных групп налогоплательщиков), зачисляемого в бюджет субъекта, облагаемая по основной ставке, определяется по следующей формуле:

НнаПРОсновная=НБосновная\*Ссубъект+Рперерасчет-Л,

где:

**НБосновная** - сумма налоговой базы по основной ставке по налогоплательщикам края, сформированная исходя из отчетных данных о налоговой базе за отчетный период и первое полугодие текущего года, и объема прибыли прибыльных организаций, прогнозируемого в соответствии с основными показателями прогноза социально-экономического развития края на очередной финансовый год и плановые периоды, тыс. рублей;

**Ссубъект** - ставка налога на прибыль организаций, зачисляемого в бюджет субъекта, %;

**Рперерасчет**- сумма налога по годовым перерасчетам, тыс. рублей;

**Л** - сумма налога на прибыль организаций, не поступившая в бюджет в связи с предоставлением льгот и преференций, предусмотренных статьями 284, 284.4 НК РФ, тыс. рублей;

Сумма налога на прибыль организаций обособленных подразделений (НнаПРСП) определяется по среднему удельному весу начисленных сумм налога в общей сумме начислений налога на прибыль организаций, зачисляемый в бюджет субъекта, за три года, предшествующих отчетному периоду.

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.

### **2.1.2. Налог на прибыль организаций консолидированных групп налогоплательщиков, зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации**

(КБК 182 1 01 01014 01 0000 110)

Прогнозирование налога на прибыль организаций консолидированных групп налогоплательщиков, зачисляемый в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации производится с учетом главы 3.1 «Консолидированные группы налогоплательщиков» части первой Налогового кодекса Российской Федерации, главы 25 «Налог на прибыль организаций» части второй Налогового кодекса Российской Федерации, Бюджетного кодекса Российской Федерации, на основе отчетных данных о фактических поступлениях налога в отчетном году, используемых для расчета ожидаемых поступлений в текущем году, и приводимых к условиям прогнозируемого года.

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений налога на прибыль организаций на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- данные статистической налоговой отчетности по формам: 5-КГНМ «О налоговой базе и сумме исчисленного консолидированными группами налогоплательщиков налога на прибыль организаций, зачисляемого в бюджет субъекта Российской Федерации», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- данные о прогнозируемых поступлениях РФ по налогу на прибыль организаций, зачисляемые в бюджет субъекта, на текущий, очередной финансовый год и плановый период, представленные ответственными участниками консолидированной группы налогоплательщиков в соответствии со ст. 25.5 Налогового кодека.

Сумма налога на прибыль организаций консолидированных групп налогоплательщиков (НнаПРКГН) определяется на основании динамики поступлений, прогнозных данных на очередной финансовый год и плановый период, представленных ответственными участниками консолидированной группы налогоплательщиков, информации об объеме переплаты по налогу и ее ожидаемых возвратах на расчетные счета.

**2.1.3. Налог на прибыль организаций, уплачиваемый международными холдинговыми компаниями, зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации**

(КБК 182 1 01 01016 02 0000 110)

В прогнозе поступлений налога на прибыль организаций, уплачиваемый международными холдинговыми компаниями, зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации, учитываются:

- динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов 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.

- показатели социально-экономического развития Алтайского края;

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога прибыль организаций, уплачиваемый международными холдинговыми компаниями, зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации, основывается на методе прямого расчета.

Сумма налога на прибыль организаций уплачиваемый международными холдинговыми компаниями, зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации, определяется по следующей формуле:

НнаПРМХК=НБосновная\*Ссубъект+Рперерасчет-Л,

где:

**НБосновная** - сумма налоговой базы по основной ставке по налогоплательщикам края, сформированная исходя из отчетных данных о налоговой базе за отчетный период и первое полугодие текущего года, и объема прибыли прибыльных организаций, прогнозируемого в соответствии с основными показателями прогноза социально-экономического развития края на очередной финансовый год и плановые периоды, тыс. рублей;

**Ссубъект** - ставка налога на прибыль организаций, зачисляемого в бюджет субъекта, %;

**Рперерасчет**- сумма налога по годовым перерасчетам, тыс. рублей;

**Л** - сумма налога на прибыль организаций, не поступившая в бюджет в связи с предоставлением льгот и преференций, предусмотренных статьей 284 НК РФ, 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, 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.

### **2.1.4.** Налог на прибыль организаций при выполнении Соглашений о разработке месторождений нефти и газа

(КБК 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, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

- налоговые ставки, предусмотренные соглашениями.

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на прибыль организаций при выполнении Соглашений о разработке месторождений нефти и газа основывается на методе прямого 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 Харьягинского нефтяного месторождения.

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

Прибыль СРП = ∑((НБСРП\*ССРП)\*К$)\*KСОБ\*НСРП,

где:

**НБСРП** – 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;

**ССРП** – ставка налога, %;

**К$**- среднегодовой курс доллара США по отношению к рублю, рублей;

**KСОБ**. – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению кредиторской и дебиторской 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.

**НСРП** – норматив отчисления налога на прибыль организаций в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

## 2.2. Налог на доходы физических лиц

(КБК 182 1 01 02000 01 0000 110)

Прогнозирование налога на доходы физических лиц производится с учетом главы 23 «Налог на доходы физических лиц» части второй Налогового кодекса Российской Федерации, Бюджетного кодекса Российской Федерации, исходя из ожидаемого поступления в текущем финансовом году, скорректированного на параметры макроэкономических показателей социально-экономического развития Алтайского края.

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений налога на доходы физических лиц на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- 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», № 7-НДФЛ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по расчету сумм налога на доходы физических лиц, исчисленных и удержанных налоговым агентом за год», сложившаяся за предыдущие периоды;

- динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, страховых взносов 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»;

- показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации, Алтайского края и муниципального образования (годовой фонд оплаты труда, численность населения, занятого в экономике, индекс потребительских цен, прибыль прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета);

- статистическая отчетность, информация Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Алтайскому краю (о фонде оплаты труда по видам экономической деятельности, просроченная задолженность по заработной плате, индекс потребительских цен, прибыль прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета).

Расчет прогнозного объема поступлений налога на доходы физических лиц осуществляется в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов по методу прямого расчета, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей (налоговые льготы по налогу, уровень собираемости и др.).

Прогнозный объем поступлений налога на доходы физических лиц в соответствующий уровень бюджета (ПСНДФЛ) рассчитывается по следующей формуле:

ПСНДФЛ = ПСндфл**1**+ПСндфл**2**+ПСндфл**3**+ПСндфл**4**+

ПСндфл**5**+ПСндфл**8**+ ПСндфл**9**+ПСндфл**10**+ПСндфЛ**11**

где:

**ПСНДФЛ** – прогнозная сумма поступлений налога на доходы физических лиц на очередной финансовый год, тыс. рублей;

**ПСндфл1**– объем поступлений по налогу на доходы физических лиц с доходов, источником которых является налоговый агент, тыс. рублей;

**ПСндфл2** – 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;

**ПСндфл3** – объём поступлений по налогу на доходы физических лиц с доходов, полученных физическими лицами в соответствии со статьей 228 НК РФ, тыс. рублей;

**ПСндфл4** – объём поступлений по налогу на доходы физических лиц с иностранных граждан, осуществляющих трудовую деятельность по найму на основании патента, тыс. рублей;

**ПСндфл5**– объём поступлений по налогу на доходы физических лиц с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, полученной физическими лицами, признаваемыми контролирующими лицами этой компании, за исключением уплачиваемого в связи с переходом на особый порядок уплаты на основании подачи в налоговый орган соответствующего уведомления (в части суммы налога, не превышающей 650 000 рублей);

**ПСндфл8** – объем поступлений по налогу на доходы физических лиц в части суммы налога, превышающей 650 000 рублей, относящейся к части налоговой базы, превышающей 5 000 000 рублей (за исключением налога на доходы физических лиц с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, в том числе фиксированной прибыли контролируемой иностранной компании);

**ПСндфл9 -** объем поступлений по налогу на доходы физических лиц с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, полученной физическими лицами, признаваемыми контролирующими лицами этой компании, перешедшими на особый порядок уплаты на основании подачи в налоговый орган соответствующего уведомления (в части суммы налога, не превышающей 650 000 рублей);

**ПСндфл10 –** объем поступлений по налогу на доходы физических лиц с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, полученной физическими лицами, признаваемыми контролирующими лицами этой компании, за исключением уплачиваемого в связи с переходом на особый порядок уплаты на основании подачи в налоговый орган соответствующего уведомления (в части суммы налога, превышающей 650 000 рублей);

**ПСндфл11 -** объем поступлений по налогу на доходы физических лиц с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, полученной физическими лицами, признаваемыми контролирующими лицами этой компании, перешедшими на особый порядок уплаты на основании подачи в налоговый орган соответствующего уведомления (в части суммы налога, превышающей 650 000 рублей).

Налог на доходы физических лиц с доходов, источником которых является налоговый агент **ПСндфл1**, рассчитывается исходя из 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», № 7-НДФЛ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по расчету сумм налога на доходы физических лиц, исчисленных и удержанных налоговым агентом за год», 1-ДДК «Отчет о декларировании доходов физическими лицами» и прогнозируемого фонда заработной платы по следующей формуле:

ПСндфл1=(Дn\*КФЗП-Вn\*Квn)\*Сндфл1n\*КСОБндфл\*Нндфл1+/-F,

где:

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

**Вn** – сумма доходов, включаемых в фонд оплаты труда, не подлежащих налогообложению, в том числе сумма налоговых вычетов, установленных налоговым законодательством, тыс. рублей;

**КФЗП** – коэффициент, характеризующий динамику фонда заработной платы (показатели прогноза социально-экономического развития Алтайского края), %;

**Квn** – коэффициент, характеризующий динамику доходов, включаемых в фонд оплаты труда, не подлежащих налогообложению, %;

**Сндфл1n** – ставка налога на доходы физических лиц (n – 13%, 30%, 35%, 15%), % (Налоговый кодекс Российской Федерации), %;

**КСОБндфл** – коэффициент, характеризующий долю уплаченного налога в исчисленной сумме налога (1-НМ, 5-НДФЛ). Данный показатель учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %;

**F –**корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**Нндфл1** – норматив отчисления налога на доходы физических лиц, удерживаемого налоговыми агентами, в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

**ПСндфл2, ПСндфл3, ПСндфл5, ПСндфл9, ПСндфл10, ПСндфл11** – прогнозная сумма поступления налога принимается в расчет исходя из суммы их ожидаемого поступления в текущем году, определяемого на основе данных о фактическом поступлении налога в соответствующий уровень бюджета за истекший период года путем досчета до годового размера, тыс. рублей.

**ПСндфл4** – прогнозная сумма налога на доходы физических лиц, уплачиваемого иностранными гражданами в виде фиксированного авансового платежа при осуществлении ими на территории Российской Федерации трудовой деятельности на основании патента принимается в расчет исходя из суммы их ожидаемого поступления в текущем году, проиндексированной на коэффициент-дефлятор, установленный Правительством Российской Федерации на очередной финансовый год и коэффициент, отражающий региональные особенности рынка труда, установленный субъектом Российской Федерации, тыс. рублей.

**ПСндфл8**– объем поступлений по налогу на доходы физических лиц в части суммы налога, превышающей 650 000 рублей, относящейся к части налоговой базы, превышающей 5 000 000 рублей (за исключением налога на доходы физических лиц с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, в том числе фиксированной прибыли контролируемой иностранной компании) рассчитывается:

ПСндфл8=ФЗП\*Кn/100+/-F\*Нндфл8,

где:

**ФЗП** – фонд заработной платы, тыс. рублей (показатели прогноза социально-экономического развития Алтайского края);

**Кn** – доля налога в ФЗП за предыдущий период, % (показатели прогноза социально-экономического развития Алтайского края, 1-НМ);

**F *–*** корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей.

**Нндфл8** – норматив отчисления налога на доходы физических лиц в части суммы налога, превышающей 650 000 рублей, относящейся к части налоговой базы, превышающей 5 000 000 рублей (за исключением налога на доходы физических лиц с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, в том числе фиксированной прибыли контролируемой иностранной компании), %.

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, и других льгот, и преференций.

## 2.3. Акцизы по подакцизным товарам, произведеннымна территории Российской Федерации

(182 1 03 02000 01 0000 110)

Прогнозирование акцизов по подакцизным товарам, произведенным на территории Российской Федерации, производится с учетом главы 22 «Акцизы» части второй Налогового кодекса Российской Федерации, Бюджетного кодекса Российской Федерации, исходя из прогнозируемых объемов реализации подакцизных товаров на территории края и отчетных данных о фактических поступлениях налога в отчетном году, используемых для расчета ожидаемых поступлений в текущем году.

Расчет прогнозного объема поступлений по акцизам, производимым на территории Алтайского края, производиться 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**

(КБК 182 1 03 02011 01 0000 110)

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений акцизов на этиловый спирт из пищевого сырья (за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового), производимый на территории Российской Федерации, на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- статистическая налоговая отчетность по форме  5-АЛ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на спирт, алкогольную и спиртосодержащую продукцию», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- данные налоговых деклараций о фактических объемах реализации подакцизной продукции за текущий год и два предшествующих года.

Расчет прогнозного объема поступлений акцизов на этиловый спирт из пищевого сырья (за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового), производимый на территории Российской Федерации, осуществляется по методу прямого расчета, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей (уровень собираемости и др.).

Прогнозный объем поступлений акцизов на этиловый спирт из пищевого сырья (за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового), производимый на территории Российской Федерации (АСП), в соответствующий уровень бюджета рассчитывается по следующей формуле:

АСП=(ОСП\*ССП\*КСОБСП+/-PСП+/-F)\*НСП,

где:

**ОСП** – прогнозный объем реализации этилового спирта из пищевого сырья (за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового), производимый на территории Российской Федерации, на очередной финансовый год, л.;

**ССП**– налоговая ставка акциза, рублей за 1 литр безводного спирта;

**КСОБСП** – коэффициент собираемости по налогу, сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %;

**PСП** – переходящие платежи, тыс. рублей;

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НСП** – норматив отчисления налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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.

### 2.3.2. Акцизы на этиловый спирт из непищевого сырья, производимый на территории Российской Федерации(КБК 182 1 03 02012 01 0000 110)

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений акцизов на этиловый спирт из непищевого сырья, производимый на территории Российской Федерации на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- статистическая налоговая отчетность по форме  5-АЛ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на спирт, алкогольную и спиртосодержащую продукцию», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- данные налоговых деклараций о фактических объемах реализации подакцизной продукции за текущий год и два предшествующих года.

Расчёт поступлений акцизов на этиловый спирт из непищевого сырья 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.).

Прогнозный объем поступлений акцизов на этиловый спирт из непищевого сырья (АНСП) в соответствующий уровень бюджета рассчитывается по следующей формуле:

АНСП=(ОНСП\*СНСП\*КСОБНСП+/-PНСП+/-F)\*ННСП,

где,

**ОНСП** – прогнозный объем реализации этилового спирта из непищевого сырья на очередной финансовый год, л.;

**СНСП** – налоговая ставка акциза, рублей за 1 литр безводного этилового спирта;

**КСОБНСП** – коэффициент собираемости по налогу, сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %;

**PНСП** – переходящие платежи, тыс. рублей;

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**ННСП** - норматив отчисления налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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.

### **2.3.3. Акцизы на этиловый спирт из пищевого сырья****(дистилляты винный, виноградный, плодовый, коньячный, кальвадосный, висковый), производимый на территории Российской Федерации**

(КБК 182 1 03 02013 01 0000 110)

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений акцизов на этиловый спирт из пищевого сырья (дистилляты винный, виноградный, плодовый, коньячный, кальвадосный, висковый) на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- статистическая налоговая отчетность по форме 5-АЛ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на спирт, алкогольную и спиртосодержащую продукцию», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- данные налоговых деклараций о фактических объемах реализации подакцизной продукции за текущий год и два предшествующих года.

Расчет прогнозного объема поступлений акцизов на этиловый спирт из пищевого сырья (дистилляты винный, виноградный, плодовый, коньячный, кальвадосный, висковый) осуществляется по методу прямого расчета, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей (уровень собираемости и др.).

Прогнозный объем поступлений акцизов на этиловый спирт из пищевого сырья (дистилляты винный, виноградный, плодовый, коньячный, кальвадосный, висковый) (АСПс) в соответствующий уровень бюджета рассчитывается по следующей формуле:

АСПс=(ОСПс\*ССПс\*КСОБСПс+/-PСПс+/-F)\*НСПс,

где:

**ОСПс** – прогнозный объем реализации этилового спирта из пищевого сырья (дистилляты винный, виноградный, плодовый, коньячный, кальвадосный, висковый) на очередной финансовый год, л.;

**ССПс** – налоговая ставка акциза, рублей за 1 литр безводного спирта;

**КСОБСПс** – коэффициент собираемости по налогу, сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению кредиторской и дебиторской задолженности по налогу, %;

**PСПс** – переходящие платежи, тыс. рублей;

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НСПс** – норматив отчисления налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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.

### **2.3.4. Акцизы на спиртосодержащую продукцию**

(КБК 182 1 03 02020 01 0000 110)

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений акцизов на спиртосодержащую продукцию на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- статистическая налоговая отчетность по форме  5-АЛ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на спирт, алкогольную и спиртосодержащую продукцию», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- данные налоговых деклараций о фактических объемах реализации подакцизной продукции за текущий год и два предшествующих года.

Расчет прогнозного объема поступлений акцизов на спиртосодержащую продукцию осуществляется по методу прямого расчета, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей (уровень собираемости и др.).

Прогнозный объем поступлений акцизов на спиртосодержащую продукцию (АСПД) в соответствующий уровень бюджета рассчитывается по следующей формуле:

АСПД=(ОСПД\*ССПД\*КСОБСПД+/-PСПД+/-F)\*НСПД,

где:

**ОСПД** – прогнозный объем реализации спиртосодержащей продукции на очередной финансовый год, л.;

**ССПД**– налоговая ставка акциза, рублей за 1 литр безводного спирта;

**КСОБСПД** – коэффициент собираемости по налогу, сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %;

**PСПД** – переходящие платежи, тыс. рублей;

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НСПД** – норматив отчисления налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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.

### 2.3.5. Акцизы на виноматериалы, виноградное сусло, фруктовое сусло, производимые на территории Российской Федерации, кроме производимых из подакцизного винограда(КБК 182 1 03 02021 01 0000 110)

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений акцизов на виноматериалы, виноградное сусло, фруктовое сусло, производимые на территории Российской Федерации, кроме производимых из подакцизного винограда, на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- статистическая налоговая отчетность по форме 5-АЛ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на спирт, алкогольную и спиртосодержащую продукцию», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- данные налоговых деклараций о фактических объемах реализации подакцизной продукции за текущий год и два предшествующих года.

Расчёт поступлений акцизов на виноматериалы, виноградное сусло, фруктовое сусло, производимые на территории Российской Федерации, кроме производимых из подакцизного винограда, 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.).

Прогнозный объем поступлений акцизов на виноматериалы, виноградное сусло, фруктовое сусло, производимые на территории Российской Федерации, кроме производимых из подакцизного винограда (АВС), в соответствующий уровень бюджета рассчитывается по следующей формуле:

АВС=(ОВС\*СВС\*КСОБВС+/-PВС+/-F)\*НВС,

где:

**ОВС** – прогнозный объем реализации виноматериалов, виноградного сусла, фруктового сусла, производимых на территории Российской Федерации, кроме производимых из подакцизного винограда, л.;

**СВС**– налоговая ставка акциза, рублей за 1 литр;

**КСОБВС** – коэффициент собираемости по налогу, сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %;

**PВС** – переходящие платежи, тыс. рублей;

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НВС** – норматив отчисления налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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.

### 2.3.6. Акцизы на виноматериалы, виноградное сусло, производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда(КБК 182 1 03 02022 01 0000 110)

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений акцизов на виноматериалы, виноградное сусло, производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- статистическая налоговая отчетность по форме  5-АЛ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на спирт, алкогольную и спиртосодержащую продукцию», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- данные налоговых деклараций о фактических объемах реализации подакцизной продукции за текущий год и два предшествующих года.

Расчёт поступлений акцизов на виноматериалы, виноградное сусло, производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, 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 (уровень собираемости и др.).

Прогнозный объем поступлений акцизов на виноматериалы, виноградное сусло, производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, (АВСпв) в соответствующий уровень бюджета рассчитывается по следующей формуле:

АВСпв= ∑[(ОВСпв\*СВСпв) – ((ОПВвс\*СПВ)\*КВД )]\* КСОБВСпв +/-PВСпв+/-F)\*НВСпв,

где,

**ОВСпв** – прогнозный объем реализации виноматериалов, виноградного сусла, производимых на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, л.;

**СВСпв** – налоговая ставка акциза, рублей за 1 литр;

**ОПВвс** – прогнозный объем винограда, использованного для производства виноматериалов / виноградного сусла, тонны;

**СПВ** – налоговая ставка акциза, рублей за 1 тонну;

**КВД**– коэффициент для расчета налогового вычета, рассчитываемый в соответствии с пунктом 31 статьи 200 НК РФ;

**КСОБВСпв.** – коэффициент собираемости по налогу, сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %;

**PВСпв** – переходящие платежи, тыс. рублей;

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НВСпв** – норматив отчисления налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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.

### **2.3.7. Акцизы на автомобильный бензин, производимыйна территории Российской Федерации**

(КБК 182 1 03 02041 01 0000 110)

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений акцизов на автомобильный бензин, производимый на территории Российской Федерации, на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- 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, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

- данные налоговых деклараций о фактических объемах реализации подакцизной продукции за текущий год и два предшествующих года.

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 (АавтоБ) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

АавтоБ =(∑(ОавтоБ(5кл,н5кл)\*СавтоБ(5кл,н5кл))\*КСОБавтоБ+/-PавтоБ+/-F)\*НавтоБ,

где:

**ОавтоБ** – налогооблагаемый объем реализации автомобильного бензина по классам, тонны;

**СавтоБ** – ставка акциза на автомобильный бензин по классам, рублей за 1 тонну;

**КСОБавтоБ** – коэффициент собираемости по налогу, сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению кредиторской и дебиторской задолженности по налогу, %;

**PавтоБ** – переходящие платежи, тыс. рублей;

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НавтоБ** – норматив отчисления налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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.

### **2.3.8. Акцизы на прямогонный бензин, производимыйна территории Российской Федерации**

(КБК 182 1 03 02042 01 0000 110)

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений (возмещения) акцизов на прямогонный бензин, производимый на территории Российской Федерации, на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- 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, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

- данные налоговых деклараций о фактических объемах реализации подакцизной продукции за текущий год и два предшествующих года.

Расчёт поступлений (возмещения) акцизов на прямогонный 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 (возмещения) акцизов на прямогонный бензин (АПБ) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

АПБ=(∑(ОПБ\*СПБ)\*КСОБПБ+/-P+/-ДДПБ

+(∑((ОПБн\*СПБ)-(ОПБн\*СПБ)\*КПБ))\*КСОБПБ+/-PПБ+/-F)\*НПБ,

где:

**ОПБ** – налогооблагаемый объем прямогонного бензина, тонны;

**ОПБн** – налогооблагаемый объем прямогонного бензина, использованного для производства продукции нефтехимии, тонны;

**СПБ** – ставка акциза на прямогонный бензин, рублей за 1 тонну;

**КПБ** – коэффициент для расчета налогового вычета, установленный пунктом 15 статьи 200 НК РФ;

**КСОБПБ** – коэффициент собираемости по налогу, сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %;

**PПБ** – переходящие платежи, тыс. рублей;

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НПБ** – норматив отчисления налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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.

### **2.3.9. Акцизы на дизельное топливо, производимоена территории Российской Федерации**

(КБК 182 1 03 02070 01 0000 110)

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений акцизов на дизельное топливо, производимое на территории Российской Федерации, на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- 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, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

- данные налоговых деклараций о фактических объемах реализации подакцизной продукции за текущий год и два предшествующих года.

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 (АДТ) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

АДТ=(∑(ОДТ\*СДТ)\*КСОБДТ+/-PДТ+/-F)\*НДТ,

где:

**ОДТ** – налогооблагаемый объем реализации дизельного топлива, тонны;

**СДТ** – ставка акциза на дизельное топливо, рублей за 1 тонну;

**КСОБДТ** – коэффициент собираемости по налогу, сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %;

**PДТ** – переходящие платежи, тыс. рублей;

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НДТ** – норматив отчисления налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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.

### **2.3.10. Акцизы на моторные масла для дизельных (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, производимые на территории Российской Федерации**

(КБК 182 1 03 02080 01 0000 110)

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений акцизов на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, производимые на территории российской Федерации, используются:

- 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, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»

- данные налоговых деклараций о фактических объемах реализации подакцизной продукции за текущий год и два предшествующих года.

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) (АММ) двигателей определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

АММ=(∑(ОММ\*СММ)\*КСОБММ+/-PММ+/-F)\*НММ,

где:

**ОММ** – налогооблагаемый объем реализации моторных масел для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, тонны;

**СММ** – ставка акциза на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, рублей за 1 тонну;

**КСОБММ** – коэффициент собираемости по налогу, сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %;

**PММ** – переходящие платежи, тыс. рублей;

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НММ** – норматив отчисления налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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.

### **2.3.11. Акцизы на вина, фруктовые вина, игристые вина (шампанские), винные напитки, изготавливаемые без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята, производимые на территории Российской Федерации** кроме производимых из подакцизного винограда

(КБК 182 1 03 02090 01 0000 110)

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений акцизов на вина, фруктовые вина, игристые вина (шампанские), винные напитки, изготавливаемые без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята кроме производимых из подакцизного винограда на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- статистическая налоговая отчетность по форме  5-АЛ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на спирт, алкогольную и спиртосодержащую продукцию», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- данные налоговых деклараций о фактических объемах реализации подакцизной продукции за текущий год и два предшествующих года.

Расчет прогнозного объема поступлений акцизов на вина, фруктовые вина, игристые вина (шампанские), винные напитки, изготавливаемые без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята кроме производимых из подакцизного винограда осуществляется по методу прямого расчета, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей (уровень собираемости и др.).

Основные параметры прогноза представлены по двум видам:

- вина, фруктовые вина, (за исключением игристых вин (шампанских), ликерных вин), кроме производимых из подакцизного винограда, винные напитки, изготавливаемые без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла и (или) дистиллятов;

- игристые вина (шампанские), кроме производимых из подакцизного винограда.

Прогнозный объем поступлений акцизов на вина, фруктовые вина, игристые вина (шампанские), винные напитки, изготавливаемые без добавления ректификованного этилового спирта, кроме производимых из подакцизного винограда, в соответствующий уровень бюджета рассчитывается по следующей формуле:

АВ=(∑(ОВ,ВИ, **ВН**\*СВ,ВИ, **ВН**)\*КСОБВ,ВИ, **ВН**+/-PВ,ВИ, **ВН**+/-F))\*НВ,ВИ, **ВН**,

где:

**О**В,ВИ,**ВН** – прогнозный объем реализации вина в соответствии с видом (вина/игристые вина (шампанские)/винные напитки) на очередной финансовый год, л.;

**С**В,ВИ,**ВН**– налоговая ставка акциза в соответствии с видом вина/винного напитка, рублей за 1 литр;

**КСОБ**В,ВИ**,ВН** – коэффициент собираемости по налогу, сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %;

**P**В,ВИ, **ВН** – переходящие платежи, тыс. рублей;

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**Н**В,ВИ**,ВН** – норматив отчисления налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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.

### 2.3.12. Акцизы на вина, игристые вина (шампанские), производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда(КБК 182 1 03 02091 01 0000 110)

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений акцизов на вина, игристые вина (шампанские), производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- статистическая налоговая отчетность по форме  5-АЛ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на спирт, алкогольную и спиртосодержащую продукцию», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- данные налоговых деклараций о фактических объемах реализации подакцизной продукции за текущий год и два предшествующих года.

Расчёт поступлений акцизов на вина, игристые вина (шампанские), производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, 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 (уровень собираемости и др.).

Основные параметры прогноза представлены по двум видам:

* вина (за исключением игристых вин (шампанских), ликерных вин), производимые из подакцизного винограда;
* игристые вина (шампанские), производимые из подакцизного винограда.

Прогнозный объем поступлений акцизов на вина, игристые вина (шампанские), производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, (АВпв) в соответствующий уровень бюджета рассчитывается по следующей формуле:

АВпв=∑[(ОВпв;ВИпв\*СВ;ВИ)–((ОПВв;ПВви\*СПВ)\*КВД)]\*КСОБВпв.+/-Р+/-F))\*НВпв

где,

**ОВпв;ВИпв** – прогнозный объем реализации вин/ игристых (шампанских) вин, производимых на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, л.;

**СВ;ВИ** – ставка акциза, рублей за 1 литр;

**ОПВв;ПВви** – прогнозный объем винограда, использованного для производства вин/игристых (шампанских) вин, тонны;

**СВП** – ставка акциза, рублей за 1 тонну;

**КВД**– коэффициент для расчета налогового вычета, рассчитываемый в соответствии с пунктом 31 статьи 200 НК РФ;

**КСОБВпв.** – коэффициент собираемости по налогу, сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %;

**P** – переходящие платежи, тыс. рублей;

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НВпв** – норматив отчисления налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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.

### 2.3.13. Акцизы на вина с защищенным географическимуказанием, с защищенным наименованием местапроисхождения, за исключением игристых вин (шампанских),производимые на территории Российской Федерации

(КБК 182 1 03 02340 01 0000 110) *(является подакцизным товаром до 31.12.2019)*

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений акцизов на вина с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, за исключением игристых вин (шампанских), производимые на территории Российской Федерации:

- статистическая налоговая отчетность по форме  5-АЛ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на спирт, алкогольную и спиртосодержащую продукцию», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- данные налоговых деклараций о фактических объемах реализации подакцизной продукции за текущий год и два предшествующих года.

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), (АВЗ) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

АВЗ=(∑(ОВЗ\*СВЗ)\*KСОБВЗ+/-PВЗ+/-F)\*НВЗ,

где:

**ОВЗ** – налогооблагаемый объем реализации вина с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, за исключением игристых вин (шампанских), л.;

**СВЗ** – ставка, рублей за 1 литр;

KСОБВЗ. – коэффициент собираемости по налогу, сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %;

**PВЗ** – переходящие платежи, тыс. рублей;

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НВЗ** – норматив отчисления налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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.

### 2.3.14. Акцизы на игристые вина (шампанские) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, производимые на территории Российской Федерации

(КБК 182 1 03 02350 01 0000 110) *(является подакцизным товаром до 31.12.2019)*

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений акцизов на игристые вина (шампанские) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, производимые на территории Российской Федерации:

- статистическая налоговая отчетность по форме  5-АЛ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на спирт, алкогольную и спиртосодержащую продукцию», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- данные налоговых деклараций о фактических объемах реализации подакцизной продукции за текущий год и два предшествующих года.

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, (АВЗи) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

АВЗи=(∑(ОВЗи\*СВЗи)\*KСОБВЗи+/-PВЗи+/-F)\*НВЗи,

где:

**ОВЗи** – налогооблагаемый объем реализации вина с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, за исключением игристых вин (шампанских), л.;

**СВЗи** – ставка, рублей за 1 литр;

**KСОБВЗи.** – коэффициент собираемости по налогу, сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %;

**PВЗи** – переходящие платежи, тыс. рублей;

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НВЗи** – норматив отчисления налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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.

### **2.3.15. Акцизы на пиво, производимоена территории Российской Федерации**

(КБК 182 1 03 02100 01 0000 110)

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений акцизов на пиво, производимое на территории Российской Федерации, на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- статистическая налоговая отчетность по форме  5-ПВ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на пиво», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- данные налоговых деклараций о фактических объемах реализации подакцизной продукции за текущий год и два предшествующих года.

Расчет прогнозного объема поступлений акцизов на пиво осуществляется по методу прямого расчета, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей (уровень собираемости и др.).

Прогнозный объем поступлений акцизов на пиво (АПВ) в соответствующий уровень бюджета рассчитывается по следующей формуле:

АПВ=(∑(ОПВ\*СПВ)\*КСОБПВ+/-PПВ+/-F)\*НПВ,

где:

**ОПВ** – прогнозный объем реализации пива на очередной финансовый год, л.;

**СПВ**– налоговая ставка акциза, рублей за 1 литр;

**КСОБПВ** – коэффициент собираемости по налогу, сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %;

**PПВ** – переходящие платежи, тыс. рублей;

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НПВ** – норматив отчисления налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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.

### **2.3.16. 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 ректификованного 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**кроме производимой из подакцизного винограда

(КБК 182 1 03 02111 01 0000 110)

Информация, используемая для расчета прогноза 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 ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята), кроме производимой из подакцизного винограда, производимую на территории Российской Федерации, на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- статистическая налоговая отчетность по форме  5-АЛ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на спирт, алкогольную и спиртосодержащую продукцию», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- данные налоговых деклараций о фактических объемах реализации подакцизной продукции за текущий год и два предшествующих года.

Расчет прогнозного объема 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 ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята) кроме производимой из подакцизного винограда осуществляется по методу прямого расчета, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей (уровень собираемости и др.).

Прогнозный объем поступлений акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов кроме производимой из подакцизного винограда (ААЛсв9%) в соответствующий уровень бюджета рассчитывается по следующей формуле:

ААЛсв9%=(∑(ОАЛсв9% \*САЛсв9%)\*КСОБАЛсв9% +/-PАЛсв9% +/-F)\*НАЛсв9%,

где:

**ОАЛсв9%** – прогнозный объем реализации алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта свыше 9% кроме производимой из подакцизного винограда, на очередной финансовый год, л.;

**САЛсв9%**– налоговая ставка акциза, рублей за 1 литр безводного этилового спирта, содержащегося в подакцизном товаре;

**КСОБАЛсв9%** – коэффициент собираемости по налогу, сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %;

**PАЛсв9%** – переходящие платежи, тыс. рублей;

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НАЛсв9%** – норматив отчисления налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

Налогооблагаемый объем реализации алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта свыше 9%, литры безводного этилового спирта

ОАЛсв9%=ОАЛ\*KАЛсв9%,

где:

**ОАЛ**– налогооблагаемый объем алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта свыше 9%, кроме производимой из подакцизного винограда, л.;

**KАЛсв9%**– средняя крепость алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта свыше 9%, кроме производимой из подакцизного винограда, % (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 процентов.

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

### 2.3.17. Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением вин, игристых вин (шампанских)), производимую на территории Российской Федерации из подакцизного винограда(КБК 182 1 03 02112 01 0000 110)

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением вин, игристых вин (шампанских)), производимую на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- статистическая налоговая отчетность по форме  5-АЛ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на спирт, алкогольную и спиртосодержащую продукцию», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- данные налоговых деклараций о фактических объемах реализации подакцизной продукции за текущий год и два предшествующих года.

Расчёт поступлений акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением вин, игристых вин (шампанских)), производимую на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, 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 (уровень собираемости и др.).

Основные параметры прогноза представлены по двум видам:

* алкогольная продукция с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением вин, игристых вин (шампанских)), производимая из подакцизного винограда;
* ликерные вина, производимые из подакцизного винограда.

Прогнозный объем поступлений акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением вин, игристых вин (шампанских)), производимую на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, (А АЛпв св9%) в соответствующий уровень бюджета рассчитывается по следующей формуле:

А АЛпв св9%=∑[(ОАЛпв св9%\*САЛпв св9%)–((ОПВ АЛсв9%\*СПВ)\*КВД)+
(ОЛВпв\*САЛпв св9%)–((ОПВлв;\*СПВ)\*КВД)]
\*KСОБ АЛпв св9%(+/-)PАЛпв св9%(+/-)F\*НАЛпв св9%,

где,

**ОАЛпв св9%** – прогнозный объем реализации алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением вин, игристых вин (шампанских)), производимой на территории Российской Федерации из подакцизного винограда на очередной финансовый год, литры безводного этилового спирта;

**САЛпв св9%** – налоговая ставка акциза, рублей за 1 литр;

**ОЛВпв** – прогнозный объем реализации ликерных вин, производимых на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, литры безводного этилового спирта;

**ОПВ АЛсв9%**– прогнозный объем винограда, использованного для производства алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением вин, игристых вин (шампанских)), тонны;

**СПВ** – налоговая ставка акциза, рублей за 1 тонну;

**ОПВлв** – прогнозный объем винограда, использованного для производства ликерных вин, тонны;

**КВД** – коэффициент для расчета налогового вычета, рассчитываемый в соответствии с пунктом 31 статьи 200 НК РФ;

**KСОБАЛпв св9%**– коэффициент собираемости по налогу, сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %;

**PАЛпв св9%**– переходящие платежи, тыс. рублей;

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НАЛпв св9%**– норматив отчисления налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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.

### **2.3.18. Акцизы на сидр, пуаре, медовуху, производимые****на территории Российской Федерации**

(КБК 182 1 03 02120 01 0000 110)

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений акцизов на сидр, пуаре, медовуху, производимые на территории Российской Федерации, на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- статистическая налоговая отчетность по форме  5-АЛ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на спирт, алкогольную и спиртосодержащую продукцию», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- данные налоговых деклараций о фактических объемах реализации подакцизной продукции за текущий год и два предшествующих года.

Расчет прогнозного объема поступлений акцизов на сидр, пуаре, медовуху осуществляется по методу прямого расчета, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей (уровень собираемости и др.).

Прогнозный объем поступлений акцизов на сидр, пуаре, медовуху (Асидр) в соответствующий уровень бюджета рассчитывается по следующей формуле:

Асидр=(∑(Осидр\*Ссидр)\*КСОБсидр+/-Pсидр+/-F)\*Нсидр,

где:

**Осидр** – прогнозный объем реализации сидра, пуаре, медовухи на очередной финансовый год, л.;

**Ссидр** – налоговая ставка акциза, рублей за 1 литр;

**КСОБсидр** – коэффициент собираемости по налогу, сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %;

**Pсидр** – переходящие платежи, тыс. рублей;

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**Нсидр** – норматив отчисления налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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.

### **2.3.19. Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долейэтилового спирта до 9 процентов** включительно (за исключением пива, вин, фруктовых вин, игристых вин (шампанских), винных напитков, изготавливаемых без добавления ректификованного 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

(КБК 182 1 03 02130 01 0000 110)

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта до 9 процентов (за исключением пива, вин, фруктовых вин, игристых вин (шампанских), винных напитков, изготавливаемых без добавления ректификованного 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, на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- статистическая налоговая отчетность по форме  5-АЛ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на спирт, алкогольную и спиртосодержащую продукцию», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- данные налоговых деклараций о фактических объемах реализации подакцизной продукции за текущий год и два предшествующих года.

Расчет прогнозного объема поступлений акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта до 9 процентов (за исключением пива, вин, фруктовых вин, игристых вин (шампанских), винных напитков, изготавливаемых без добавления ректификованного 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 расчета, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей (уровень собираемости и др.).

Прогнозный объем поступлений акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта до 9 процентов (ААЛдо9%) в соответствующий уровень бюджета рассчитывается по следующей формуле:

ААЛдо9%=(∑(ОАЛдо9%\*САЛдо9%)\*КСОБАЛдо9%+/-PАЛдо9%+/-F)\*НАЛдо9%,

где:

**ОАЛдо9%** – прогнозный объем реализации алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта до 9% на очередной финансовый год, л.;

**САЛдо9%**– налоговая ставка акциза, рублей за 1 литр безводного этилового спирта, содержащегося в подакцизном товаре;

**КСОБАЛдо9%** – коэффициент собираемости по налогу, сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %;

**P АЛдо9%** – переходящие платежи, тыс. рублей;

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НАЛдо9%** – норматив отчисления налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

Налогооблагаемый объем реализации алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта до 9%, литры безводного этилового спирта

ОАЛдо9%=ОАЛ1\*KАЛдо9%,

где:

**ОАЛ1** – налогооблагаемый объем алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта до 9%, л.;

**KАЛдо9%** ***–*** 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.

### 2.3.20. Акцизы на средние дистилляты,производимые на территории Российской Федерации

(КБК 182 1 03 02330 01 0000 110)

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений акцизов на средние дистилляты, производимые на территории Российской Федерации, на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- 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, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

- данные налоговых деклараций о фактических объемах реализации подакцизной продукции за текущий год и два предшествующих года.

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 (АСД) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

АСД=∑((ОСД\*ССД)-((ОСД22\*ССД)\*КСД1)+(ОСД23\*ССД)\*КСД1)+

((ОСД24\*ССД)\*КСД1)+((ОСД22\*ССД)\*КСД2+ВФ)+((ОСД23\*ССД)\*КСД1+ВБ+ВДФО)+

((ОСД24\*ССД)\*КСД2)+Вш)))+\*KСобСД+/-PСД+/-F)\*НСД,

где:

**ОСД** – 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);

**ССД** – ставка акциза на средние дистилляты, рублей за 1 тонну, рассчитываемая в соответствии с пунктом 9.1 статьи 193 НК РФ;

**ОСД22** – налогооблагаемый объем полученных средних дистиллятов, использованный в качестве топлива для бункеровки (заправки) водных судов, или в качестве топлива при производстве электрической и (или) тепловой энергии, тонны;

**КСД1 -** коэффициент для расчета вычета, применяемый к объемам средних дистиллятов, с учетом положений пунктов 22, 23, 24 статьи 200 НК РФ, равный 1;

**ОСД23 *–*** налогооблагаемый объем средних дистиллятов, реализованных российскими организациями, включенными в реестр поставщиков бункерного топлива, и (или) имеющими лицензию на осуществление погрузочно-разгрузочной деятельности, иностранными организациями и вывозе указанных средних дистиллятов за пределы территории РФ в качестве припасов на водных судах в соответствии с правом Евразийского экономического союза, 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);

**ВБ;ВДФО *–*** величины для расчета вычета, рассчитываемые с учетом положений пункта 23 статьи 200 НК РФ;

**ОСД24 *–*** налогооблагаемый объем средних дистиллятов, реализованный российскими организациями, включенными в реестр поставщиков бункерного топлива, за пределы территории Российской Федерации в соответствии с таможенной процедурой экспорта иностранными организациями, выполняющими работы, связанные с добычей углеводородного сырья на континентальном шельфе РФ, тонны (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций);

**Вш *–*** величина для расчета вычета, рассчитываемая с учетом положений пункта 24 статьи 200 НК РФ;

**КСД2 *–*** коэффициент для расчета вычета, применяемый к объемам средних дистиллятов, с учетом положений пунктов 22, 23, 24 статьи 200 НК РФ, равный 2;

**КСОБСД** – 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.

**PСД** – переходящие платежи, тыс. рублей;

**F *–*** корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей.

**НСД** – норматив отчисления налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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.

## 2.4. Налог, взимаемый в связи с применениемупрощенной системы налогообложения

(КБК 182 1 05 01000 00 0000 110)

Прогнозирование налога, взимаемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения, проводится с учетом главы 26.2 «Упрощенная система налогообложения» части второй Налогового кодекса Российской Федерации, исходя из отчетных данных о фактических поступлениях налога в отчетном году, используемых для расчета ожидаемых поступлений в текущем году, и приводимых к условиям прогнозируемого года.

Расчёт прогнозного объёма поступлений по налогу, взимаемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения, производится отдельно по каждому виду дохода.

Совокупная сумма налога (ПСУСН-Всего), определяется по формуле:

ПСУСН-Всего=СНД+СНД-Р до 01.01.2011+СНД-Р+ СНД-Р до 01.01.2011+СНМИН до 01.01.2011+СНдо 01.01.2016,

где:

**СНД** – налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, тыс. рублей;

**СНД до 01.01.2011** – налог, взимаемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года), тыс. рублей;

**СНД-Р** – налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов, (в том числе минимальный налог, зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации) тыс. рублей;

**СНД-Р до 01.01.2011** – налог, взимаемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года), тыс. рублей;

**СНМИН до 01.01.2011** – минимальный налог, зачисляемый в бюджеты государственных внебюджетных фондов (уплаченные (взысканный) за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года), тыс. рублей;

**СНдо 01.01.2016** – минимальный налог, зачисляемый в бюджеты субъектов РФ (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2016 года), тыс. рублей.

### **2.4.1. Н**алог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы

(КБК 182 1 05 01011 01 0000 110)

Расчет прогнозного объема поступлений налога, взимаемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, осуществляется в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов по методу прямого расчета, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей (налоговые льготы по налогу, уровень собираемости и др.).

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений налога, взимаемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения, на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- данные статистической налоговой отчетности по форме 5-УСН «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу, уплачиваемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- показатели социально-экономического развития Алтайского края и (или) муниципального образования.

Прогнозный объем налога, взимаемого с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы (СНД), рассчитывается по следующей формуле:

СНД=((НБД(i-1)/4+((НБД(i-1)\*IПЦ\*КПЛ)/4\*3))\*СД-СВД)\*КСОБД+/-F)\*НД,

где:

**СНД** – налог, взимаемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, тыс. рублей;

**НБД(i-1)** – налоговая база по налогу, взимаемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, за предыдущий налоговый период, тыс. рублей;

**IПЦ** – индекс потребительских цен на очередной финансовый год, %;

**КПЛ** – коэффициент изменения количества налогоплательщиков применяющих упрощенную систему налогообложения, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, в очередном финансовом году к уровню предыдущего года. Оценка показателя осуществляется исходя из динамики количества налогоплательщиков в плановом периоде с учетом изменений действующего законодательства, влияющих на уровень количества налогоплательщиков очередного финансового года, %;

**КСОБД** – коэффициент собираемости по налогу, взимаемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, сложившийся на территории края в предыдущие 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.

**СД** – ставка налога, взимаемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, %;

**СВД** – прогнозная оценка суммы страховых взносов, уменьшающих сумму исчисленного налога, подлежащего уплате в очередном финансовом году. Оценка показателя осуществляется исходя из данных статистической налоговой отчетности за отчетный период по форме 5-УСН с учетом динамики фонда оплаты труда и изменений законодательства, вступающих в силу в очередном финансовом году, тыс. рублей;

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НД** – норматив отчислений от налога, взимаемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, в соответствующий уровень бюджет, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

### **2.4.2. Н**алог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года)

(КБК 182 1 05 01012 01 0000 110)

Прогнозный объем поступлений налога, взимаемого с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года) (СНД до 01.01.2011) осуществляется в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов методом экстраполяции, с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы.

Для расчета поступлений по налогу, взимаемого с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года), используются данные статистической налоговой отчетности по форме 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны».

Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года), зачисляется в соответствующий уровень бюджета и в государственные внебюджетные фонды по нормативам, установленным в соответствии с Бюджетным кодексом РФ и законодательными актами Российской Федерации в связи с совершенствованием бюджетного процесса.

### **2.4.3. Н**алог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов (в том числе минимальный налог, зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации)

(КБК 182 1 05 01021 01 0000 110)

Расчет прогнозного объема поступлений налога, взимаемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов (в том числе минимальный налог, зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации), осуществляется в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов по методу прямого расчета, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей (налоговые льготы по налогу, уровень собираемости и др.).

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений налога, взимаемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения, на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- данные статистической налоговой отчетности по форме 5-УСН «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу, уплачиваемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- показатели социально-экономического развития Алтайского края и (или) муниципального образования.

Прогнозный объем УСН, уплачиваемый при использовании в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов (в том числе минимальный налог, зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации) СНД-Р, рассчитывается по следующей формуле:

СНД-Р=(((НБД-Р(i-1)/4+((НБД-Р(i-1)\*IПЦ\*КПЛ(Д-Р))/4\*3))\*СД-Р)+((НБМИН(i-1)/4+

((НБМИН(i-1)\*IПЦ\*КПЛ(МИН))/4\*3))\*СМИН))\*КСОБ+/-F)\*НД-Р/МИН,

где:

**СНД-Р** – налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов (в том числе минимальный налог, зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации), тыс. рублей;

**НБД-Р(i-1)** – налоговая база по налогу, взимаемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов, за предыдущий налоговый период, тыс. рублей;

**IПЦ** – индекс потребительских цен на очередной финансовый год, %;

**КПЛ(Д-Р)** – коэффициент изменения количества налогоплательщиков применяющих упрощенную систему налогообложения, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов, в очередном финансовом году к уровню предыдущего года. Оценка показателя осуществляется исходя из динамики количества налогоплательщиков в плановом периоде с учетом изменений действующего законодательства, влияющих на уровень количества налогоплательщиков очередного финансового года, %;

**СД-Р** – ставка налога, взимаемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов, %;

**НБМИН(i-1)** – налоговая база по минимальному налогу за предыдущий налоговый период, рассчитывается по следующей формуле (тыс. рублей);

НБМИН(i-1)= СНУПЛ(i-1)/СМИН\*100,

где:

**СНУПЛ(i-1)** – сумма минимального налога, подлежащая уплате в предыдущем периоде, тыс. рублей;

**СМИН** – ставка минимального налога, %;

**КПЛМИН** – коэффициент изменения количества налогоплательщиков по минимальному налогу в очередном финансовом году к уровню предыдущего года. Оценка показателя осуществляется исходя из динамики количества налогоплательщиков в плановом периоде с учетом изменений действующего законодательства, влияющих на уровень количества налогоплательщиков очередного финансового года, %;

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога.

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НД-Р/МИН** – норматив отчислений от налога, взимаемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов (в том числе минимальный налог), в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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.

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

### **2.4.4. Н**алог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года)

(КБК 182 1 05 01022 01 0000 110)

Прогнозный объем поступлений налога, взимаемого с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года) (СНД-Р до 01.01.2011) осуществляется в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов методом экстраполяции, с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы.

Для расчета поступлений по налогу, взимаемого с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года), используются данные статистической налоговой отчетности по форме 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны».

Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года), зачисляется в соответствующий уровень бюджета и в государственные внебюджетные фонды по нормативам, установленным в соответствии с Бюджетным кодексом РФ и законодательными актами Российской Федерации в связи с совершенствованием бюджетного процесса.

### **2.4.5. Минимальный н**алог, зачисляемый в бюджеты государственных внебюджетных фондов (уплаченный (взысканный)за налоговые периоды, истекшие до 01 января 2011 года)

(КБК 182 1 05 01030 01 0000 110)

Прогнозный объем поступлений минимального налога, зачисляемого в бюджеты государственных внебюджетных фондов (уплаченного (взысканного) за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года) (СНМИН до 01.01.2011) осуществляется в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов методом экстраполяции, с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы.

Для расчета поступлений по минимальному налогу, зачисляемому в бюджеты государственных внебюджетных фондов (уплаченного (взысканного) за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года), используются данные статистической налоговой отчетности по форме 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны».

Минимальный налог, зачисляемый в бюджеты государственных внебюджетных фондов (уплаченный (взысканный) за налоговые периоды, истекшие до 01 января 2011 года), зачисляется в соответствующий уровень бюджета и в государственные внебюджетные фонды по нормативам, установленным в соответствии с Бюджетным кодексом РФ и законодательными актами Российской Федерации в связи с совершенствованием бюджетного процесса.

### **2.4.6. Минимальный н**алог, зачисляемый в субъекты Российской Федерации (за налоговые периоды, истекшие до 01 января 2016 года)

(КБК 182 1 05 01050 01 0000 110)

Прогнозный объем поступлений минимального налога, зачисляемого в бюджеты субъектов Российской Федерации (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2016 года) (СНМИН до 01.01.2016) осуществляется в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов методом экстраполяции, с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы.

Для расчета поступлений по минимальному налогу, зачисляемому в бюджеты в бюджеты субъектов Российской Федерации (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2016 года), используются данные статистической налоговой отчетности по форме 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны».

Минимальный налог, зачисляемый в субъекты Российской Федерации (за налоговые периоды, истекшие до 01 января 2016 года) зачисляется в соответствующий уровень бюджета и в государственные внебюджетные фонды по нормативам, установленным в соответствии с Бюджетным кодексом РФ и законодательными актами Российской Федерации в связи с совершенствованием бюджетного процесса.

## 2.5. Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности

(КБК 182 1 05 02000 02 0000 110)

Расчёт доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты единого налога на вмененный доход для уплаты 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:

- коэффициенты-дефляторы, установленные Министерством экономического развития Российской Федерации в целях применения главы 26.3 «Система налогообложения в виде единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности»Налогового кодекса Российской Федерации.

- 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, страховых взносов 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 другие 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:

ПСЕНВД-Всего=ПСЕНВД1+ПСЕНВД2,

где:

**ПСЕНВД1** – сумма единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности;

**ПСЕНВД2** – сумма единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года).

### **2.5.1. Единый** налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности

(КБК 182 1 05 02010 01 0000 110)

Расчёт доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты единого налога на вмененный доход для уплаты 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:

- данные статистической налоговой отчетности по форме 5-ЕНВД «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по единому налогу на вмененный доход для отдельных видов деятельности», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- индексы потребительских цен в соответствии с показателями прогноза социально-экономического развития Российской Федерации;

- коэффициенты-дефляторы, установленные Министерством экономического развития Российской Федерации в целях применения главы 26.3 «Система налогообложения в виде единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности»Налогового кодекса Российской Федерации.

Расчет прогнозного объема поступлений единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности (ПСЕНВД1) осуществляется в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов по методу прямого расчета, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей по следующим формулам:

ПСЕНВД1=((ПСЕНВД1кв+ПСЕНВД2,3,4кв+/-F)\*КСОБЕНВД1)\*НЕНВД1,

где:

ПСЕНВД1кв=НБ ЕНВД1(i-1)/4\*СЕНВД1–СВ1кв,

ПСЕНВД2,3,4кв=НБ ЕНВД1(i-1)/4\*3\*КДЕФ/КДЕФ(i-1)\*КНП\*С–СВ2,3,4кв,

где:

**ПСЕНВД1кв** – прогнозная сумма поступлений единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности в 1 квартале очередного финансового года, тыс. рублей;

**ПСЕНВД2,3,4кв**– прогнозная сумма поступлений единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности, подлежащая уплате во 2, 3, 4 кварталах очередного финансового года, тыс. рублей;

**НБЕНВД(i-1)** – налоговая база по единому налогу на вмененный доход для отдельных видов деятельности за год, предшествующий очередному финансовому году, тыс. рублей;

**СЕНВД1** - ставка единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности, %;

**СВ1кв** – прогнозная оценка суммы страховых взносов, уменьшающих сумму исчисленного налога, подлежащего уплате в 1 квартале очередного финансового года. Оценка показателя осуществляется исходя из данных статистической налоговой отчетности за отчетный период по форме 5-ЕНВД с учетом динамики фонда оплаты труда и изменений законодательства, вступающих в силу в очередном финансовом году, тыс. рублей;

**СВ2,3,4кв**– прогнозная оценка суммы страховых взносов, уменьшающих сумму исчисленного налога, подлежащего уплате во 2,3,4 кварталах очередного финансового года. Оценка показателя осуществляется исходя из данных статистической налоговой отчетности за отчетный период по форме 5-ЕНВД с учетом динамики фонда оплаты труда и изменений законодательства, вступающих в силу в очередном финансовом году, тыс. рублей;

**КДЕФ**– коэффициент-дефлятор, установленный на расчетный год для целей применения главы 26.3 «Система налогообложения в виде единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности» Налогового кодекса Российской Федерации. В случае, если на момент проведения расчета показатель на расчетный год не установлен, он рассчитывается как произведение коэффициента-дефлятора на год, предшествующий расчетному году (Кдеф(i-1)), и индекса потребительских цен года, предшествующего очередному финансовому году, в соответствии с показателями социально-экономического развития Российской Федерации;

**КНП** – коэффициент изменения количества налогоплательщиков единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности в очередном финансовом году к уровню предыдущего года. Оценка показателя осуществляется исходя из динамики количества налогоплательщиков в плановом периоде с учетом изменений действующего законодательства, влияющих на уровень количества налогоплательщиков очередного финансового года, %;

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**КСОБЕНВД** – коэффициент собираемости единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчетный уровень собираемости определяется согласно данным отчета по форме 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога.

**НЕНВД** – норматив отчислений от единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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.

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

### **2.5.2. Единый** налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности**(за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года)**

(КБК 182 1 05 02020 01 0000 110)

Прогнозный объем поступлений единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года) (ПСЕНВД2) осуществляется в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов методом экстраполяции, с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы.

Для расчета поступлений единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года) используются данные статистической налоговой отчетности по форме 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны».

Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года) зачисляется в соответствующий уровень бюджета и в государственные внебюджетные фонды по нормативам, установленным в соответствии с Бюджетным кодексом РФ и законодательными актами Российской Федерации в связи с совершенствованием бюджетного процесса.

## 2.6. Единый сельскохозяйственный налог

(КБК 182 1 05 03000 01 0000 110)

Прогнозирование единого сельскохозяйственного налога проводится с учетом главы 26.1 Налогового кодекса Российской Федерации, Бюджетного кодекса Российской Федерации, исходя из отчетных данных о фактических поступлениях налога в отчетном году, используемых для расчета ожидаемых поступлений в текущем году, и приводимых к условиям прогнозируемого года.

Расчёт прогнозного объёма поступлений по единому сельскохозяйственному налогу производится отдельно по каждому виду дохода.

Совокупная сумма налога единого сельскохозяйственного налога (ПСЕСХН-Всего), определяется по формуле:

ПСЕСХН-Всего=ПСЕСХН1+ПСЕСХН2

где:

**ПСЕСХН1** – сумма единого сельскохозяйственного налога;

**ПСЕСХН2** – сумма единого сельскохозяйственного налога (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года).

### **2.6.1. Единый сельскохозяйственный налог**

(КБК 182 1 05 03010 01 0000 110)

Информация, используемая для расчета поступлений единого сельскохозяйственного налога на текущий год, очередной финансовый и плановый период:

- данные статистической налоговой отчетности по форме 5-ЕСХН «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по единому сельскохозяйственному налогу», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- индекс-дефлятор сельскохозяйственной продукции в соответствии с показателями прогноза социально-экономического развития Алтайского края и (или) муниципального образования;

- сведения о задолженности по единому сельскохозяйственному налогу.

Расчет прогнозного объема поступлений единого сельскохозяйственного налога (ПСЕСХН1) осуществляется в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов по методу прямого расчета, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей по следующей формуле:

ПСЕСХН=(((НБЕСХН(i-1)\*ИСПАК)–(Уi-1\*ИСПАК))\*СЕСХН\*КСОБЕСХН+/-F)\*НЕСХН,

где:

**НБЕСХНi-1** – налоговая база по единому сельскохозяйственному налогу за год, предшествующий очередному финансовому году, тыс. рублей;

**Уi-1**– сумма убытков, полученных в предыдущих налоговых периодах, уменьшающих налоговую базу за год, предшествующий очередному финансовому году, тыс. рублей;

**ИСПАК** – индекс-дефлятор сельскохозяйственной продукции в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Алтайского края, %;

**См** - ставка единого сельскохозяйственного налога, %;

**КСОБЕСХН** – коэффициент собираемости единого сельскохозяйственного налога на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению кредиторской и дебиторской задолженности по налогу, %.

Расчетный уровень собираемости определяется согласно данным отчета по форме 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога.

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НЕСХН** – норматив отчислений от единого сельскохозяйственного налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

В прогнозируемом объеме налоговой базы по ЕСХН 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 определяется в рамках прописанного алгоритма расчета прогнозного объема поступлений налога.

### **2.6.2. Единый сельскохозяйственный налог(за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года)**

(КБК 182 1 05 03020 01 0000 110)

Прогнозный объем поступлений единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года) (ПСЕСХН2) осуществляется в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов методом экстраполяции, с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы.

Для расчета поступлений единого сельскохозяйственного налога для отдельных видов деятельности (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года) используются данные статистической налоговой отчетности по форме 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны».

Единый сельскохозяйственный налог (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года) зачисляется в соответствующий уровень бюджета и в государственные внебюджетные фонды по нормативам, установленным в соответствии с Бюджетным кодексом РФ и законодательными актами Российской Федерации в связи с совершенствованием бюджетного процесса.

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

(КБК 182 1 05 04000 02 0000 110)

Прогнозирование налога, взимаемого в связи с применением патентной системы налогообложения, проводится с учетом главы 26.5 Налогового кодекса Российской Федерации, Бюджетного кодекса Российской Федерации, законом Алтайского края от 30.10.2012 №78-ЗС «О применении индивидуальными предпринимателями патентной системы налогообложения на территории Алтайского края».

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений налога, взимаемого в связи с применением патентной системы налогообложения, на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- данные статистической налоговой отчетности по форме 1-Патент «Отчет о количестве индивидуальных предпринимателей, применяющих патентую систему налогообложения, и выданных патентов на право применения патентной системы налогообложения в разрезе видов предпринимательской деятельности», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

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

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

Расчет прогнозного объема поступлений налога, взимаемого в связи с применением патентной системы налогообложения, осуществляется в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов по методу прямого расчета, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей (налоговые льготы по налогу, уровень собираемости и др.).

Прогнозный объем поступлений доходов от налога, взимаемого в связи с применением патентной системы налогообложения, (ПСпатент) рассчитывается по следующей формуле:

ПСпатент=(НБпатент\*Cпатент-**Сстр.взн**+/-F)\*КСОБпатент\*Нпатент,

где:

**НБпатент** - налоговая база прогнозируемого периода, тыс. рублей;

**Cпатент** – ставка налога, %;

**Сстр.взн**– прогнозируемый объем страховых взносов на ОПС и по временной нетрудоспособности, тыс. рублей;

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**КСОБпатент** – коэффициент собираемости налога, взимаемого в связи с применением патентной системы налогообложения, на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчетный уровень собираемости определяется согласно данным отчета по форме 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога.

**Нпатент** – норматив отчислений от налога, взимаемого в связи с применением патентной системы налогообложения, в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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

Сстр.взн=(НБпатент\*С)\*(Сстр.взн.пр.п/Iисч.пр.п. ),

где

**НБпатент**. –налоговая база прогнозируемого периода, тыс. рублей;

**С –** ставка налога, %;

**Сстр.взн.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.

В прогнозируемом объеме налоговой базы по налогу, взимаемому в связи с применением патентной системы налогообложения (НБпатент) 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.

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

## 2.8. Торговый сбор, уплачиваемый на территорияхгородов федерального значения

(КБК 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.

При прогнозировании поступлений торгового сбора учитываются:

- 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 «Отчёт о начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

- изменения в законодательстве и 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).

Сумма торгового сбора, уплачиваемая на территориях городов федерального значения (ТС), основывается на прямом методе и рассчитывается по формуле:

ТС=VТС\*SТС(+/-)F,

где:

**ТС** – сумма торгового сбора, уплачиваемая на территориях городов федерального значения, тыс. рублей;

**VТС** – прогнозируемое (расчётное) количество объектов, определенных для исчисления торгового сбора, единиц;

Расчет количества объектов, определенных для исчисления торгового сбора производится методом экстраполяции или методом усреднения.

**SТС** – расчетный размер торгового сбора, тыс. рублей;

Расчет среднего размера торгового сбора, производится методом экстраполяции или методом усреднения на основе данных, представленных территориальными налоговыми органами.

**F *–*** корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей.

## 2.9. Налог на профессиональный доход (КБК 182 1 05 06000 01 1000 110)

Информация, используемая для расчета поступлений налога на профессиональный доход на текущий год, очередной финансовый и плановый период:

- показатели прогноза социально-экономического развития Алтайского края;

- данные статистической налоговой отчетности по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

- данные о суммах дохода зарегистрированных налогоплательщиков из информационных ресурсов.

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на профессиональный доход (НПД) осуществляется в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей по следующей формуле:

НПД=(НБНПДпп\*СНПД\*KСОБНПД)+/-F\*Ннпд,

где

**НБНПДпп**– налоговая база от реализации товаров (работ, услуг, имущественных прав) прогнозируемого периода, определяемая по данным информационных ресурсов, тыс. рублей;

**С НПД** – эффективная налоговая ставка, %;

**K СОБНПД*.*** – коэффициент собираемости налога на профессиональный доход на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчетный уровень собираемости определяется согласно данным отчета по форме 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога.

**F***–*корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**Ннпд -** норматив отчислений от налога, взимаемого в связи с применением патентной системы налогообложения, в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

Эффективная налоговая ставка рассчитывается по следующей формуле:

С НПД=НПДпр.п./НБНПДпп,

где

**НПДпр.п.**– сумма исчисленного налога в предыдущем периоде, тыс.рублей;

**НБНПДпп**– налоговая база от реализации товаров (работ, услуг, имущественных прав) прогнозируемого периода, определяемая по данным информационных ресурсов, тыс. рублей;

Прогнозируемый объем налоговой базы по налогу *(*НБНПДпп), рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из темпов роста инфляции (показатель ИПЦ) по следующей формуле:

НБНПДпп=НБНПДпр.п\*ИИПЦ п.п ,

где

**НБНПДпп**– налоговая база от реализации товаров (работ, услуг, имущественных прав) прогнозируемого периода, определяемая по данным информационных ресурсов, тыс. рублей;

**И ИПЦ п.п**– индекс потребительских цен, %.

В прогнозируемом объеме налоговой базы по налогу (НБНПДпп) 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.

## 2.10. Налог на имущество физических лиц

(КБК 182 1 06 01000 00 0000 110)

Прогнозирование налога на имущество физических лиц проводится с учетом главы 32 «Налог на имущество физических лиц» Налогового кодекса Российской Федерации, Бюджетного кодекса Российской Федерации, нормативными актами муниципальных образований о введении налога на территории муниципального образования.

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений налога на имущество физических лиц на текущий год, очередной финансовый и плановый период:

- данные статистической налоговой отчетности по форме 5-МН «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по местным налогам», 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

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

- налоговые ставки, льготы и преференции, предусмотренные главой 32 НК РФ «Налог на имущество физических лиц» и нормативными правовыми актами муниципальных образований Алтайского края;

- сведения о задолженности по налогу на имущество физических лиц.

Расчет прогнозного объема поступлений налога на имущество физических лиц осуществляется в разрезе субъектов Российской Федерации методом экстраполяции данных о налоговой базе, сложившийся в прошлых периодах, с использованием расчетных ставок и уровня собираемости, исходя из кадастровой стоимости объектов налогообложения или с учетом переходного периода для тех из них, которые в финансовом году и плановом периоде применяют (собираются применять) кадастровую стоимость в качестве налоговой базы для определения стоимости имущества физических лиц.

В субъектах Российской Федерации полностью перешедших на расчет сумм поступлений налога исходя из кадастровой стоимости объектов налогообложения расчет прогнозного объема поступлений налога на имущество физических лиц осуществляется по следующей формуле:

Налогкадастр.=НБкадастр.\*Скадастрю.\*Ксоб.(+/-)F\*НИМФЛ,

где:

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

**Скадастр.** - 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, и налоговой базы в виде кадастровой стоимости (отчет по форме № 5-МН).

**Kсоб.** – 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 в разрезе субъектов Российской Федерации согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога.

**F *–*** корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НИМФЛ -** норматив отчислений от налога на имущество физических лиц в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

При расчете налоговой базы прогнозируемого периода используется темп роста в % к предыдущему периоду.

Если сумма налога, исчисленная исходя из кадастровой стоимости объекта налогообложения, превышает сумму налога, исчисленную исходя из кадастровой стоимости в отношении этого объекта налогообложения за предыдущий налоговый период с учетом коэффициента 1,1, сумма налога подлежит уплате в размере, равном сумме налога, исчисленной исходя из кадастровой стоимости этого объекта налогообложения за предыдущий налоговый период с учетом коэффициента 1,1 по формуле:

Налогкадастр.=Налогкадастр. предыдущего года\*1,1

Сумма налога на имущество физических лиц за первые три налоговых периода с начала применения порядка определения налоговой базы, исходя из кадастровой стоимости объекта налогообложения, осуществляется по следующей формуле:

Налогперех.периода=((Налогкадастр.-Налогинв.)\*Кпер.периода+Налогинв.)\*Ксоб.(+/-)F\*НИМФЛ,

где:

**Налогкадастр.** – сумма налога, исчисленная исходя из кадастровой стоимости объекта налогообложения, тыс. рублей;

**Налогинв.** – сумма налога, исчисленная исходя из инвентаризационной стоимости объекта налогообложения на основе данных отчета по форме № 5-МН «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по местным налогам» за соответствующий год (последний год применения инвентаризационной стоимости в субъекте Российской Федерации), тыс. рублей;

**Кпер.периода** – коэффициент переходного периода, зависящий от года применения субъектом Российской Федерации кадастровой стоимости в качестве налоговой базы по налогу на имущество физических лиц.

Кпер.периода принимается равным 0,2 в первый год применения субъектом Российской Федерации кадастровой стоимости, 0,4 – во второй год, 0,6 – в третий год.

**НИМФЛ -** норматив отчислений от налога на имущество физических лиц в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

Начиная с третьего налогового периода, в случае, если сумма налога, исчисленная исходя из кадастровой стоимости объекта налогообложения, превышает сумму налога, исчисленную исходя из кадастровой стоимости в отношении этого объекта налогообложения за предыдущий налоговый период с учетом коэффициента 1,1, сумма налога подлежит уплате в размере, равном сумме налога, исчисленной исходя из кадастровой стоимости этого объекта налогообложения за предыдущий налоговый период с учетом коэффициента 1,1 по формуле:

Налогперех.периода=Налогперех.периода предыдущего года\*1,1;

**Kсоб.** – 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 в разрезе субъектов Российской Федерации согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога.

**F *–*** корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей.

В отношении объекта налогообложения, образованного начиная с четвертого налогового периода, в котором налоговая база определяется в соответствующем муниципальном образовании (городе федерального значения Москве, Санкт-Петербурге или Севастополе) в соответствии со статьей 403 НК РФ, сумма налога подлежит уплате в размере, равном сумме налога, исчисленной в соответствии с настоящей статьей с учетом коэффициента 0,6 применительно к первому налоговому периоду, за который исчисляется налог в отношении этого объекта налогообложения.

Данная формула не применяется при исчислении налога в отношении объектов налогообложения, включенных в перечень, определяемый в соответствии с пунктом 7 статьи 378.2 Налогового кодекса Российской Федерации, а также объектов налогообложения, предусмотренных абзацем вторым пункта 10 статьи 378.2 Налогового кодекса Российской Федерации, за исключением гаражей и машино-мест, расположенных в таких объектах налогообложения.

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.

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

## 2.11. Налог на имущество организаций

(КБК 182 1 06 02000 02 0000 110)

Прогнозирование налога на имущество организаций проводится учетом главы 30 «Налог на имущество организаций» Налогового кодекса Российской Федерации, Бюджетного кодекса Российской Федерации и закона Алтайского края от 27 ноября 2003 г.  № 58 -ЗС «О налоге на имущество организаций на территории Алтайского края».

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений налога на имущество организаций на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- данные статистической налоговой отчетности по форме 5-НИО «О налоговой базе и структуре начислений по налогу на имущество организаций», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- информация о налоговых ставках, предусмотренных главой 30 НК РФ «Налог на имущество организаций» и нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации;

- 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;

- показатели социально-экономического развития Алтайского края;

- статистическая отчетность, информация Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Алтайскому краю;

- перечень объектов имущества, в отношении которых налоговая база определяется как кадастровая стоимость.

Расчет прогнозного объема поступлений налога на имущество организаций осуществляется по методу прямого расчета в целом по субъекту, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей (налоговые льготы, уровень собираемости и др.).

Прогнозируемый объём поступлений налога на имущество организаций (ПCНИО) рассчитывается по следующей формуле:

ПCНИО=(НБСГ\*ССГ+НБКС\*СКС+НБЖД\*СЖД)\*Кпер\*КСОБНИО+/-F)\*ННИО,

где:

**НБСГ** – налоговая база по налогу на имущество организаций на очередной финансовый год, определенная как среднегодовая стоимость имущества, сформированная исходя из отчетных данных о налоговой базе за отчетный период, ожидаемой оценки стоимости основных средств для целей налогообложения в текущем финансовом году, объема основных инвестиций в основной капитал, прогнозируемого исходя из основных показателей прогноза социально-экономического развития края, тыс. рублей;

**ССГ** – налоговая ставка, установленная законодательством Алтайского края в отношении имущества, признаваемого объектом налогообложения, налоговая база в отношении которых определяется как среднегодовая стоимость, %;

**НБКС** – налоговая база по налогу на имущество организаций на очередной финансовый год, определенная как кадастровая стоимость имущества, сформированная исходя из отчетных данных о налоговой базе за отчетный период, перечня объектов имущества, в отношении которых налоговая база определяется как кадастровая стоимость, ожидаемой оценки стоимости основных средств для целей налогообложения в текущем финансовом году, тыс. рублей;

**СКС** – налоговая ставка, установленная законодательством Алтайского края в отношении объектов недвижимого имущества, налоговая база в отношении которых определяется как кадастровая стоимость, %;

**НБЖД** – налоговая база по налогу на имущество организаций на очередной финансовый год по железнодорожным путям, сформированная исходя из отчетных данных о налоговой базе за отчетный период, ожидаемой оценки стоимости основных средств для целей налогообложения в текущем финансовом году, тыс. рублей;

**СЖД** – налоговая ставка, установленная в соответствии с п. 3.2 ст. 380 НК РФ;

**Кпер** – 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;

**КСОБНИО** – коэффициент собираемости налога на имущество организаций, сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %;

Расчетный уровень собираемости определяется согласно данным отчета по форме 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога.

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**ННИО** – норматив отчислений от налога на имущество организаций в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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 субъектов Российской Федерации о налогах и сборах, и других льгот, и преференций.

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

## 2.12. Транспортный налог

(КБК 182 1 06 04000 02 0000 110)

Прогнозирование транспортного налога проводится с учетом главы 28 «Транспортный налог» Налогового кодекса Российской Федерации, Бюджетного кодекса Российской Федерации и закона Алтайского края от 10 октября 2002 г. № 66-ЗС «О ставках транспортного налога на территории Алтайского края».

### 2.12.1. Транспортный налог с организаций

(КБК 182 1 06 04011 02 0000 110)

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений транспортного налога с организаций на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- данные статистической налоговой отчетности по форме 5-ТН «О налоговой базе и структуре начислений по транспортному налогу», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- 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;

- оперативные данные, полученные в рамках информационного обмена с органами исполнительной власти Алтайского края.

Расчет прогнозного объема поступлений транспортного налога с организаций осуществляется в целом по субъекту 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).

Прогнозный объём поступлений транспортного налога с организаций (ПСТН(юр.л.))рассчитывается по следующей формуле:

ПСТН(юр.л.)=(∑((КОЛТС\*КР(юр.л.)\*РСТН(юр.л.))\*КПЕР\*КСОБ(юр.л.)+/-F)\*НТН(юр.л.),

где:

**КОЛТС**–количество объектов транспортных средств, единиц;

**КР(юр.л.)**– коэффициент экстраполяции, рассчитываемый по каждому виду транспортного средства как среднее арифметическое значение темпов роста (снижения) количества транспортных средств, зарегистрированных на территории края юридических лиц, к предыдущему периоду, а также с учетом оперативной информации, полученной в рамках информационного обмена от органов исполнительной власти Алтайского края, %;

**РСТН(юр.л.)**– 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.

**КПЕР** – расчетный уровень переходящих платежей по налогу, %.

Расчетный уровень переходящих платежей по налогу 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), сложившейся в отчетном периоде.

**КСОБ(юр.л.)** – коэффициент собираемости транспортного налога, сложившийся на территории края относительно юридических лиц в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %;

Расчетный уровень собираемости определяется согласно данным отчета по форме 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога.

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НТН(юр.л.)** – норматив отчислений от транспортного налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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 субъектов Российской Федерации о налогах и сборах, и других льгот, и преференций.

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

### 2.12.2. Транспортный налог с физических лиц

(КБК 182 1 06 04012 02 0000 110)

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений транспортного налога с физических лиц на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- данные статистической налоговой отчетности по форме 5-ТН «О налоговой базе и структуре начислений по транспортному налогу», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- 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;

- оперативные данные, полученные в рамках информационного обмена с органами исполнительной власти Алтайского края.

Расчет прогнозного объема поступлений транспортного налога с физических лиц осуществляется в целом по субъекту 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.

Прогнозный объём поступлений транспортного налога с физических лиц (ПСТР(ф.л.))рассчитывается по следующей формуле:

ПСТН(ф.л.)=(∑(КОЛТН(ф.л.)\*КР(ф.л.)\*РСТН(ф.л.))\*КСОБТН(ф.л.)+/-F)\*НТН(ф.л.),

где:

**КОЛТС** –количество объектов транспортных средств, единиц;

**КР(ф.л.)**– коэффициент экстраполяции, рассчитываемый по каждому виду транспортного средства как среднее арифметическое значение темпов роста (снижения) количества транспортных средств, зарегистрированных на территории края физических лиц, к предыдущему периоду, а также с учетом оперативных данных, полученных в рамках информационного обмена с иными органами исполнительной власти Алтайского края;

**РСТН(ф.л.)**– 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.

**КСОБТН(ф.л.)** – коэффициент собираемости транспортного налога, сложившийся на территории края относительно физических лиц в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %;

Расчетный уровень собираемости определяется согласно данным отчета по форме 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога.

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НТН(ф.л.)** – норматив отчислений от транспортного налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

При расчете прогнозного объема поступлений транспортного налога 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 субъектов Российской Федерации о налогах и сборах, и других льгот, и преференций.

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

## 2.13. Земельный налог

(КБК 182 1 06 06000 00 0000 110)

Прогнозирование земельного налога проводится с учетом главы 31 Налогового кодекса Российской Федерации, Бюджетного кодекса Российской Федерации, нормативными актами муниципальных образований о введении налога на территории муниципального образования.

### 2.13.1. Земельный налог с организаций

(КБК 182 1 06 06030 03 0000 110)

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений земельного налога с организаций на текущий год, очередной финансовый год и плановый период:

- данные статистической налоговой отчетности по форме 5-МН «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по местным налогам», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- 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;

- сведения о задолженности по земельному налогу.

Расчет прогнозного объема поступлений земельного налога с организаций осуществляется в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов по методу прямого расчета, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей (налоговые льготы по налогу, уровень переходящих платежей, уровень собираемости и др.).

Прогнозный объём поступлений земельного налога с организаций (ПСЗЕМЮЛ) рассчитывается по следующей формуле:

ПСЗЕМЮЛ = (НБЗЕМЮЛ\*КЗЕМЮЛ\*СЗЕМЮЛ\*КПЕР\*КСОБЗЕМЮЛ+/-F)\*НЗЕМЮЛ,

где:

**НБЗЕМЮЛ**– налоговая база в виде кадастровой стоимости земельных участков организаций с учетом льгот (отчет по форме 5-МН), тыс. рублей;

**КЗЕМЮЛ** – коэффициент экстраполяции, рассчитываемый как среднее арифметическое значение темпов роста (снижения) налоговой базы в виде кадастровой стоимости к предыдущему году, %;

**СЗЕМЮЛ** – 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).

**КПЕР**– расчетный уровень переходящих платежей по налогу, %.

Расчетный уровень переходящих платежей по налогу 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 5МН), сложившейся в отчетном периоде.

**КСОБЗЕМЮЛ** – коэффициент собираемости земельного налога с организаций, сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %;

Расчетный уровень собираемости определяется согласно данным отчета по форме 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога.

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей.

**НЗЕМЮЛ** – норматив отчислений от земельного налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

При расчете прогнозного объема поступлений земельного налога 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.

### 2.13.2. Земельный налог с физических лиц

(КБК 182 1 06 06040 03 0000 110)

Информация, используемая для расчета прогноза поступлений земельного налога с физических лиц на очередной финансовый год и плановый период:

- данные статистической налоговой отчетности по форме 5-МН «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по местным налогам», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- 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;

- сведения о задолженности по земельному налогу.

Расчет прогнозного объема поступлений земельного налога с физических лиц осуществляется в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов по методу прямого расчета, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей (налоговые льготы по налогу, уровень собираемости и др.).

Прогнозный объём поступлений земельного налога с физических лиц (ПСЗЕМФЛ) рассчитывается по следующей формуле:

ПСЗЕМФЛ = (НБЗЕМФЛ\*КЗЕМФЛ\*СЗЕМФЛ\*КСОБЗЕМФЛ+/-F)\*НЗЕМФЛ,

где:

**НБЗЕМФЛ** – налоговая база в виде кадастровой стоимости земельных участков физических лиц (отчет по форме 5-МН), тыс. рублей;

**КЗЕМФЛ** – коэффициент экстраполяции, рассчитываемый как среднее арифметическое значение темпов роста (снижения) налоговой базы в виде кадастровой стоимости к предыдущему году, %;

**СЗЕМФЛ**– расчетная средняя ставка по земельному налогу с физических лиц 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).

**КСОБЗЕМФЛ** – коэффициент собираемости земельного налога с физических, сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу, %.

Расчетный уровень собираемости определяется согласно данным отчета по форме 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога.

В случае если сумма налога, исчисленная в отношении земельного участка, превышает сумму налога, исчисленную в отношении этого земельного участка за предыдущий налоговый период с учетом коэффициента 1,1, сумма налога подлежит уплате налогоплательщиками - физическими лицами в размере, равном сумме налога, исчисленной в соответствии с настоящей статьей за предыдущий налоговый период с учетом коэффициента 1,1.

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей.

**НЗЕМФЛ** – норматив отчислений от земельного налога в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

При расчете прогнозного объема поступлений земельного налога 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.

## 2.14. Налог на игорный бизнес

(КБК 182 1 06 05000 02 0000 110)

Прогнозирование налога на игорный бизнес проводится учетом главы 29 «Налог на игорный бизнес» Налогового кодекса Российской Федерации, Бюджетного кодекса Российской Федерации и закона Алтайского края от 12 ноября 2003г. № 55-ЗС «О ставках налога на игорный бизнес на территории Алтайского края».

Для расчета прогноза поступлений налога на игорный бизнес на очередной финансовый год и плановый период используется данные статистической налоговой отчетности по форме 5-ИБ «О налоговой базе и структуре начислений по налогу на игорный бизнес», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны» и данные, представляемые территориальными налоговыми органами.

Расчет прогнозного объема поступлений налога на игорный бизнес осуществляется по методу прямого расчета, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей (уровень собираемости, изменения в законодательстве о налогах и сборах и др.).

Прогнозный объём поступлений налога на игорный бизнес (ПСНИБ) рассчитывается по следующей формуле:

ПСНИБ=(∑(КОБ\*СНИБ)\*12+/-F)\*ННИБ,

где:

**КОБ** – количество объектов налогообложения, зарегистрированных на территории края, ед.;

**СНИБ** – ставка налога на игорный бизнес, установленная законом края от 12 ноября 2003 г. № 55-ЗС «О ставках налога на игорный бизнес на территории Алтайского края», тыс. рублей;

**F** – дополнительные или выпадающие доходы по налогу в прогнозируемом году, связанные с изменениями налогового, бюджетного законодательства и другие факторы, тыс. рублей;

**ННИБ** – норматив отчислений от налога на игорный бизнес в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

Расчет производится в разрезе следующих объектов налогообложения: игровые столы, игровые автоматы, процессинговые центры тотализатора, процессинговые центры букмекерской конторы, пункты приема ставок тотализатора, пункты приема ставок букмекерской конторы.

## 2.15. Налог на добычу полезных ископаемых

(КБК 182 1 07 01000 01 0000 110)

Прогнозирование налога на добычу прочих полезных ископаемых осуществляется с учетом главы 26 «Налог на добычу полезных ископаемых» Налогового кодекса Российской Федерации, Бюджетного кодекса Российской Федерации, исходя из динамики изменения  налоговой базы, ставок налога, сроков уплаты и отчетных данных о фактических поступлениях налога в отчетном году, используемых для расчета ожидаемых поступлений в текущем году, и приводимых к условиям прогнозируемого года.

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на добычу полезных ископаемых производится отдельно по каждому виду полезных ископаемых.

### **2.15.1. Налог на добычу общераспространённых полезных ископаемых**

(КБК 182 1 07 01020 01 0000 110)

В прогнозе поступлений налога на добычу общераспространённых полезных ископаемых учитываются:

- данные статистической налоговой отчетности по форме 5-НДПИ «О налоговой базе и структуре начислений по налогу на добычу полезных ископаемых», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- показатели социально-экономического развития Алтайского края;

- данные об объемах добычи полезных ископаемых на территории Алтайского края в прогнозном году;

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

Расчет прогнозного объема поступлений налога на добычу общераспространённых полезных ископаемых осуществляется в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов по методу прямого расчета, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей (индексов, характеризующих динамику цен и производства, уровень собираемости, переходящие платежи, изменения налогового и бюджетного законодательства и др.).

Прогнозный объём поступлений налога на добычу общераспространенных полезных ископаемых (НДПИОПИ) рассчитывается по следующей формуле:

НДПИОПИ=(СДПИОПИ\*ИНОПИ\*СОПИ(илиСРАСОПИ)+/-РОПИ)\*КСОБОПИ+/-F)\*НОПИ,

где:

**СДПИОПИ** – фактическая стоимость объема добытых общераспространенных полезных ископаемых, за последний годовой период с учётом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с динамикой стоимости добытых общераспространённых полезных ископаемых согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, тыс. рублей;

**СОПИ** – ставка налога на добычу общераспространённых полезных ископаемых, %;

**ИНОПИ** – индексы, характеризующие динамику цен на производство (индекс цен производителя по видам экономической деятельности, индекс промышленного производства по видам экономической деятельности, дефляторы и др.);

**СРАСОПИ** – расчетная ставка налога, сложившаяся за предыдущие периоды, %;

Расчетная ставка по налогу определяется как частное от деления суммы налога, подлежащего уплате, на стоимость добытого полезного ископаемого (согласно данным отчета по форме 5-НДПИ).

**РОПИ** – переходящие платежи, тыс. рублей;

**КСОБОПИ** – коэффициент собираемости налога на добычу общераспространённых полезных ископаемых, сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению кредиторской и дебиторской задолженности, %;

Расчетный уровень собираемости определяется согласно данным отчета по форме 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога.

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей.

**НОПИ** – норматив отчисления налога на добычу общераспространённых полезных ископаемых в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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.

### **2.15.2.** Налог на добычу прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1, полезных ископаемых в виде природных алмазов)

(КБК 182 1 07 01030 01 0000 110)

В прогнозе поступлений на добычу прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1, полезных ископаемых в виде природных алмазов) учитываются:

- данные статистической налоговой отчетности по форме 5-НДПИ «О налоговой базе и структуре начислений по налогу на добычу полезных ископаемых», 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- показатели социально-экономического развития Алтайского края;

- данные об объемах добычи полезных ископаемых на территории Алтайского края в прогнозном году;

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

Расчёт прогнозного объёма поступлений на добычу прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1, полезных ископаемых в виде природных алмазов) осуществляется в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов по методу прямого расчета, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей (индексов, характеризующих 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 отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1, полезных ископаемых в виде природных алмазов) (НДПИ проч. ПИ)рассчитывается по следующей формуле:

НДПИпрочПИ=(∑(СДПИпрочПИ\*ИНпрочПИ\*СпрочПИ(илиСРАСЧпрочПИ)+/-РпрочПИ)\*КСОБпрочПИ

+/-F)\*НпрочПИ,

где:

**СДПИпрочПИ** – фактическая стоимость добытых прочих полезных ископаемых по видам (за исключением полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1), за последний годовой период с учетом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с динамикой стоимости прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1, полезных ископаемых в виде природных алмазов) по видам полезных ископаемых согласно отчета, тыс. рублей;

**ИНпрочПИ** – индексы, характеризующие динамику цен на производство (индекс цен производителя по видам экономической деятельности, индекс промышленного производства по видам экономической деятельности, дефляторы и др.);

**СпрочПИ** – ставка налога на добычу прочих полезных ископаемых за исключением полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1, полезных ископаемых в виде природных алмазов), по видам полезных ископаемых, установленная в соответствии с НК РФ, %;

**СРАСпрочПИ** – расчетная ставка налога, сложившаяся за предыдущие периоды, по видам полезных ископаемых,%;

Расчетная ставка по налогу определяется как частное от деления суммы налога, подлежащего уплате, на стоимость добытого полезного ископаемого (согласно данным отчета по форме 5-НДПИ).

**РпрочПИ** – переходящие платежи, тыс. рублей;

**КСОБпрочПИ** – коэффициент собираемости налога на добычу прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых в виде природных алмазов), сложившийся на территории края в предыдущие периоды, учитывает работу по погашению задолженности, %;

Расчетный уровень собираемости определяется согласно данным отчета по форме 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога.

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НпрочПИ** – норматив отчисления налога на добычу прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых в виде природных алмазов) в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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.

### 2.15.3. Налог на добычу полезных ископаемых в виде природных алмазов

(КБК 182 1 07 01050 01 0000 110)

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

- 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, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

- показатели социально-экономического развития Алтайского края;

- данные об объемах добычи полезных ископаемых на территории Алтайского края в прогнозном году;

- налоговые ставки, льготы и преференции, предусмотренные главой 26 Налогового кодекса 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 (СППИ алмазы) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

НДПИПИ алмазы=(Ʃ(СТПИалмазы\*Иалмазы\*СПИалмазы+/-РПИалмазы)\*KСОБПИалмазы

+/-F)\*НПИалмазы,

где:

**СТПИ 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, тыс. рублей;

**Иалмазы**– 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.;

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

**РПИалмазы** – переходящие платежи, тыс. рублей;

**KСОБПИ алмазы** – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, %.

Расчётный уровень собираемости определяется согласно данным отчёта по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога.

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НПИ алмазы** – норматив отчисления налога на добычу прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых в виде природных алмазов) в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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.

### **2.15.4. Налог на добычу полезных ископаемых в виде угля**

(КБК 182 1 07 01060 01 0000 110)

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

- 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, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»

- показатели социально-экономического развития Алтайского края;

- данные об объемах добычи полезных ископаемых на территории Алтайского края в прогнозном году;

- 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 (НДПИПИуголь) в виде угля определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

НДПИПИуголь=(Ʃ((ОПИ(уголь1,2,3.,п)\*Срасчёт)-ƩLПИ льгот+/-РПИуголь)\*KСОБПИуголь+/-F)\*НПИуголь*,*

где:

**ОПИ (уголь 1,2,3..,п)** – 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;

**Срасчёт.** – 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;

**LПИ 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;

**РПИуголь** – переходящие платежи, тыс. рублей;

**KСОБПИуголь** – 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.

**F**– – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НПИуголь** – норматив отчисления налога на добычу прочих полезных ископаемых в виде угля по всем видам угля в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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) (Срасчёт.)определяется как:

Срасчёт.=С\*Кдф(уголь1,2,3,…,n),

где:

**С** – 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;

**Кдф (уголь1,2,3,…,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 (ƩLПИ льгот)определяется:

ƩLПИ льгот=Ʃ((ОПИ (уголь 1,2,3..,п)\*Срасчёт.)\*Дльгот),

где:

**ОПИ (уголь 1,2,3..,п)** – 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;

**Срасчёт.** – 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;

**Дльгот** – показатель, определяющий долю льготы по налогу, %.

Показатель, определяющий долю льготы по налогу (Дльгот), 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.

### 2.15.5. Налог на добычу прочих полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1КБК 182 1 07 01080 01 0000 110

В прогнозе поступлений на добычу прочих полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1 учитываются:

- показатели социально-экономического развития Алтайского края;

- данные об объемах добычи полезных ископаемых на территории Алтайского края в прогнозном году

- 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, страховых взносов 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 на добычу прочих полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1 осуществляется методом прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных стоимостных показателей, прогнозных значений объёмных 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, уровень собираемости, переходящие платежи, изменения налогового и бюджетного законодательства и др.).

Прогнозный объём поступлений налога на добычу прочих полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1 (НДПИрента)определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

НДПИ рента=((Ʃ(СТрента\*ИНрента\*С(илиСрасчет.))\*Крента+/-P)\*Kсоб+/-F\*Нрента,

где,

**СТ рента**– фактическая стоимость добытых прочих полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1, за последний годовой период с учётом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с динамикой стоимости прочих полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1 по видам полезных ископаемых согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, тыс. рублей;

**ИНрента -** индексы, характеризующие динамику цен на производство (индекс цен производителя по видам экономической деятельности, индекс промышленного производства по видам экономической деятельности, дефляторы и другое);

**С** – ставка налога на добычу прочих полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1 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 (Срасчет.) определяется как частное от деления суммы налога, подлежащего к уплате, на стоимость добытого полезного ископаемого (согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ);

**Крента** – рентный коэффициент, установленный п.6 ст. 342 НК РФ;

**P** – переходящие платежи, тыс. рублей;

**Kсоб.** – 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.

**F *–*** корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**Нрента -** норматив отчисления налога на добычу прочих полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1, %.

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.

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

(КБК 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 «Харьягинское 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, страховых взносов 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) (**Р  СРП нефть/г.к**) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

РСРПнефть/г.к.=(((Ʃ(ОСРПнефть/г.к\*Цнефть\*7,3\*С\*К$))-∆РСРПнефть/г.к.«Сахалин-2»)

+/-F)\*Н СРПнефть/г.к.,

где,

**ОСРП нефть/г.к** – объёмы добычи нефти и газового конденсата по проектам, млн. тонн;

**Цнефть**– среднегодовая цена на нефть марки «Urals», долл./баррель;

7,3 – коэффициент перевода барреля в тонну;

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

**К$** – среднегодовой курс доллара США по отношению к рублю, рублей;

**∆РСРП 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 (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НСРПнефть/г.к.** – норматив отчисления регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении соглашений о разделе продукции в виде углеводородного сырья, за исключением газа горючего природного в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

Сумма компенсации стоимости объёма природного газа, передаваемого в счёт натуральной уплаты регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) по проекту «Сахалин-2» (∆РСРП 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:

∆РСРП нефть/г.к.«Сахалин-2»=(ОСРП перед.газ\*Цгаз\*К$)–(ОСРП газ «Сахалин-2»\*Цгаз\*С\*К$),

где,

**ОСРП 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;

**Цгаз** – цена на газ природный (дальнее зарубежье), долл./тыс.куб.м.;

**К$**– среднегодовой курс доллара США по отношению к рублю, рублей.

**ОСРП газ «Сахалин-2»** – объём добычи газа горючего природного по проекту «Сахалин-2», млн. тонн;

**С** – 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.

## 2.17. Сбор за пользование объектами животного мира и водных биологических ресурсов

(КБК 182 1 07 04000 01 0000 110)

Прогнозирование сборов за пользование объектами животного мира и за пользование объектами водных биологических ресурсов проводится в соответствии с главой 25.1 «Сборы за пользование объектами животного мира и за пользование объектами водных биологических ресурсов» Налогового кодекса Российской Федерации, Бюджетного кодекса Российской Федерации. При прогнозировании сборов учитывается динамика их поступления.

Прогноз объёма поступлений по сборам осуществляется отдельно по каждому виду.

### **2.17.1. Сбор за пользование объектами животного мира**

(КБК 182 1 07 04010 01 0000 110)

Для расчёта прогноза поступлений сборов за пользование объектами животного мира учитываются данные статистической налоговой отчетности по форме 5-ЖМ «О структуре начислений по сбору за пользование объектами животного мира», № 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны».

Расчёт прогноза поступления доходов от уплаты сбора за пользование объектами животного мира осуществляется в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов методом прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании расчетного прогнозного значения полученных разрешений, среднегодовых расчетных ставок по сбору и других показателей.

Прогнозный объем поступлений сбора за пользование объектами животного мира (ПССБЖМ) определяется по следующей формуле:

ПССБЖМ=(К\*ССБЖМ+/-F)\*НСБЖМ,

где:

**К** – прогнозируемое количество полученных разрешений, штук;

**ССБЖМ** – средняя расчетная ставка сбора, тыс. рублей /1 разрешение;

Средняя расчетная ставка сбора рассчитывается как частное от деления суммы сбора, подлежащей уплате в бюджет за предыдущий период на общее количество полученных разрешений за предыдущий период.

**F** - корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НСБЖМ** - норматив отчисления сборов в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

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 животного мира учитываются «выпадающие» доходы в связи с применением ставки сбора в размере 0 рублей в соответствии с п. 3 ст. 333.3 НК РФ и пониженной ставки сбора в соответствии с п. 2 ст. 333.3 НК РФ.

### **2.17.2. Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов (исключая внутренние водные объекты)**

(КБК 182 1 07 04020 01 0000 110)

Для расчёта прогноза поступлений сборов за пользование объектами водных биологических ресурсов (исключая внутренние водные объекты) учитываются данные статистической налоговой отчетности по форме № 5-ВБР «О структуре начислений по сбору за пользование объектами водных биологических ресурсов», № 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны».

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 п. 6 ст. 333.3 НК РФ и пониженной ставки сбора в соответствии с п. 7, 9 ст. 333.3 НК РФ.

Расчёт прогноза поступления доходов от уплаты сбора за пользование объектами водных биологических ресурсов (по внутренним водным объектам) осуществляется методом прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании расчетного прогнозного значения полученных разрешений, среднегодовых расчетных ставок по сбору и других показателей.

Прогнозный объем поступлений сбора за пользование объектами водных биологических ресурсов (исключая внутренние водные объекты) (ПСВБР1) определяется по следующей формуле:

ПСВБР1 = (∑(К\*СВБР1)+/-F)\*НВБР1,

где:

**К** – прогнозируемое количество полученных разрешений по видам водных объектов, штук;

**СВБР1** – средняя расчетная ставка сбора, предусмотренная для конкретного вида водных объектов, тыс. рублей /1 разрешение.

Средняя расчетная ставка сбора рассчитывается как частное от деления суммы сбора, подлежащей уплате в бюджет за предыдущий период на общее количество полученных разрешений за предыдущий период.

**F** - корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НВБР1** - норматив отчисления сборов в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

### **2.17.3. Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов (по внутренним водным объектам)**

(КБК 182 1 07 04030 01 0000 110)

Для расчёта прогноза поступлений сборов за пользование объектами водных биологических ресурсов (по внутренним водным объектам) учитываются данные статистической налоговой отчетности по форме № 5-ВБР «О структуре начислений по сбору за пользование объектами водных биологических ресурсов», № 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны».

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 п. 6 ст. 333.3 НК РФ и пониженной ставки сбора в соответствии с п. 7, 9 ст. 333.3 НК РФ.

Расчёт прогноза поступления доходов от уплаты сбора за пользование объектами водных биологических ресурсов (по внутренним водным объектам) осуществляется методом прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании расчетного прогнозного значения полученных разрешений, среднегодовых расчетных ставок по сбору и других показателей.

Прогнозный объем поступлений сбора за пользование объектами водных биологических ресурсов (по внутренним водным объектам) (ПСВБР) определяется по следующей формуле:

ПСВБР2=(∑(К\*СВБР2)+/-F)\*НВБР2,

где:

**К** – прогнозируемое количество полученных разрешений по видам водных объектов, штук;

**СВБР2** – средняя расчетная ставка сбора, предусмотренная для конкретного вида водных объектов, тыс. рублей /1 разрешение.

Средняя расчетная ставка сбора рассчитывается как частное от деления суммы сбора, подлежащей уплате в бюджет за предыдущий период на общее количество полученных разрешений за предыдущий период.

**F** - корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НВБР2** - норматив отчисления сборов в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

## 2.18. Государственная пошлина

(КБК 182 1 08 00000 01 0000 000)

Прогнозирование государственной пошлины проводится с учетом главы 25.3 «Государственная пошлина» Налогового кодекса Российской Федерации исходя из отчетных данных о ее поступлении за год, предшествующий текущему году, ожидаемого поступления в текущем году, динамики поступления и прогнозных сумм поступления государственной пошлины в прогнозируемом периоде и зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями 50 и 56 БК РФ.

Прогноз поступлений по государственной пошлине производится отдельно по каждому виду государственной пошлины в разрезе бюджетов, в том числе, с учётом разбивки по группам подвидов доходов.

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, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

- 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.

Государственная пошлина в консолидированный бюджет субъекта зачисляется по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

### **2.18.1. Государственная пошлина по делам, рассматриваемым конституционными (уставными) судами субъектов Российской Федерации**

(КБК 182 1 08 02020 01 0000 110)

Расчёт прогноза поступлений по государственной пошлине по делам, рассматриваемым в рассматриваемым конституционными (уставными) судами субъектов Российской Федерации, осуществляется в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов по прямому методу расчета, с учетом изменения законодательства о налогах и сборах, а также других факторов.

Прогнозный объём поступлений государственной пошлины по делам, рассматриваемым в арбитражных судах (ГУС), определяется, исходя из следующего алгоритма расчёта:

ГУС=(КУС\*СрУС+/-F)\*НУС*,*

где:

**КУС** – прогнозируемое (расчётное) количество государственных пошлин по делам, рассматриваемым в арбитражных судах, единиц;

Расчёт количества государственных пошлин производится методом экстраполяции или методом усреднения;

**СрУС** – расчетный размер государственной пошлины по делам, рассматриваемым в арбитражных судах, тыс. рублей.

Расчёт среднего размера государственной пошлины производится методом экстраполяции или методом усреднения.

Определенный расчетом размер государственной пошлины учитывает в себе льготы, освобождения и преференции, установленные главой 25.3 НК РФ «Государственная пошлина».

**F** - корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НУС** - норматив отчисления государственной пошлины в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

### **2.18.2. Государственная пошлина по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного суда Российской Федерации)**

(КБК 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 в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов по прямому методу расчета, с учетом изменения законодательства о налогах и сборах, а также других факторов.

Прогнозный объём поступлений государственной пошлины по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации) (ГМС), определяется, исходя из следующего алгоритма расчёта:

ГМС*=*(КМС\*СрМС+/-F)\*НМС*,*

где:

**КМС** – прогнозируемое (расчётное) количество государственных пошлин по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации), единиц.

Расчёт количества государственных пошлин производится методом экстраполяции или методом усреднения.

**СрМС** – расчетный размер государственной пошлины по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации), тыс. рублей.

Расчёт среднего размера государственной пошлины производится методом экстраполяции или методом усреднения.

Определенный расчетом размер государственной пошлины учитывает в себе льготы, освобождения и преференции, установленные главой 25.3 НК РФ «Государственная пошлина».

**F** - корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НМС** - норматив отчисления платы в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

### **2.18.3. 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**

(КБК 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, осуществляется в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов по прямому методу расчета, с учетом изменения законодательства о налогах и сборах, а также других факторов.

Прогнозный объём поступлений 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 (ГРЕГ), определяется, исходя из следующего алгоритма расчёта:

ГРЕГ*=*(КРЕГ\*СрРЕГ+/-F)\*НРЕГ*,*

где:

**КРЕГ** – прогнозируемое (расчётное) количество государственных пошлин 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, единиц.

Расчёт количества государственных пошлин производится методом экстраполяции или методом усреднения.

**СрРЕГ** – расчетный размер 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, тыс. рублей.

Расчёт среднего размера государственной пошлины производится методом экстраполяции или методом усреднения.

Определенный расчетом размер государственной пошлины учитывает в себе льготы, освобождения и преференции, установленные главой 25.3 НК РФ «Государственная пошлина».

**F**– корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей.

**НРЕГ** - норматив отчисления платы в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

### 2.18.4. Государственная пошлина за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе (КБК 182 1 08 07310 01 0000 110)

Расчёт прогноза поступлений государственной пошлины за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе осуществляется в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов по прямому методу расчета, учитывая их заявительный и (или) нерегулярный характер, изменения законодательства о налогах и сборах, а также других факторов.

Прогнозный объём поступлений государственной пошлины за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе (Г ИНН), определяется, исходя из следующего алгоритма расчёта:

ГИНН*=(*КИНН\*РИНН+/-F*)\**НИНН*,*

где:

**КИНН** – прогнозируемое (расчётное) количество государственных пошлин за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе, единиц;

Расчёт количества государственных пошлин производится методом экстраполяции или методом усреднения.

**РИНН** – размер государственной пошлины за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе, рублей;

**F** – корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей.

Объем выпадающих доходов не рассчитывается, в связи с особенностями уплаты государственной пошлины, установленными главой 25.3 НК РФ «Государственная пошлина».

**НИНН** - норматив отчисления государственной пошлины за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

## 2.19. Задолженность и перерасчеты по отмененным налогам, сборам и иным обязательным платежам

(КБК 182 1 09 00000 00 0000 110)

Прогнозирование поступлений по задолженности и перерасчетам по отмененным налогам, сборам и иным обязательным платежам (по КБК 18210901000000000110, 18210903000000000110, 18210904000000000110, 18210906000000000110, 18210907000000000110, 18210909000000000110) проводится исходя из ожидаемых поступлений в текущем финансовом году.

Для расчета поступлений задолженности и перерасчетам по отмененным налогам используются данные статистической налоговой отчетности по форме 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны» и по форме 4-НМ «Задолженность по налогам и сборам, пеням и налоговым санкциям в бюджетную систему Российской Федерации».

Расчет прогноза поступлений доходов по задолженности и перерасчетам по отмененным налогам, сборам и иным обязательным платежам проводится в целом по коду бюджетной классификации в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов с применением метода экстраполяции (с учетом имеющихся данных о тенденциях изменения поступлений не менее чем за 3 предшествующих периода), с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства Российской Федерации, а также другие факторы.

## 2.20. Регулярные платежи за пользование недрами при пользовании недрами на территории Российской Федерации

(КБК 182 1 12 02030 01 0000 120)

Для расчёта прогноза поступлений доходов от уплаты регулярных платежей за пользование недрами при пользовании недрами на территории Российской Федерации учитываются:

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

- изменение размера ставок регулярных платежей за пользование недрами в соответствии с законом РФ от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах» и другие источники.

Расчёт прогноза поступления доходов от регулярных платежей за пользование недрами при пользовании недрами на территории Российской Федерации, осуществляется в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов методом экстраполяции (по имеющимся данным о тенденциях изменения поступлений не менее чем за 3 предшествующих периода), с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства Российской Федерации, а также другие факторы.

## 2.21. Доходы от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат государства

(КБК 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.

Доходы от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат государства зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями 51 и 57 БК РФ.

Прогноз поступлений по доходам от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат государства производится в целом по каждому виду кода бюджетной классификации, в том числе по группам подвидов доходов в разрезе бюджетов, 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.).

### 2.21.1. Плата за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей

(КБК 182 1 13 01020 01 0000 130)

Расчет поступлений платы за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей, основывается на методе прямого расчета.

Прогнозный объём поступлений платы за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей (ПЕГРН) в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов по следующему алгоритму расчёта:

ПЕГРН*=*(КЕГРН\*СрЕГРН+/-F)\*НЕГРН,

где:

**КЕГРН** – прогнозируемое (расчётное) количество обращений за предоставлением сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей, единиц.

При этом расчёт количества обращений производится методом экстраполяции или методом усреднения.

**СрЕГРН** – средний (расчётный) размер платы за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей, рублей;

**F** - корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НЕГРН** - норматив отчисления платы в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

### 2.21.2. Плата за предоставление сведений, содержащихся в государственном адресном реестре

(КБК 182 1 13 01060 01 0000 130)

Расчет поступлений платы за предоставление сведений, содержащихся в государственном адресном реестре, основывается на методе прямого расчета.

Прогнозный объём поступлений платы за предоставление сведений, содержащихся в государственном адресном реестре (ПГАР) в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов по следующему алгоритму расчёта:

ПГАР=(КГАР\*СрГАР+/-F)\*НГАР,

где:

**КГАР** – прогнозируемое (расчётное) количество обращений за предоставлением сведений, содержащихся в государственном адресном реестре, единиц;

При этом расчёт количества обращений производится методом экстраполяции или методом усреднения.

**СрГАР** – средний (расчётный) размер платы за предоставление сведений, содержащихся в государственном адресном реестре, рублей;

**F** - корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НГАР** - норматив отчисления платы в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

### 2.21.3. Плата за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц

(КБК 182 1 13 01190 01 0000 130)

Расчет поступлений платы за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц, основывается на методе прямого расчета.

Прогнозный объём поступлений платы за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц (ПДЛ) рассчитывается в целом по субъекту и в разрезе муниципальных районов и городских округов по следующему алгоритму расчёта:

ПДЛ*=*(КДЛ\*СрДЛ+/-F)\*НДЛ*,*

где:

**КДЛ** – прогнозируемое (расчётное) количество обращений за информацией из реестра дисквалифицированных лиц, единиц;

При этом расчёт количества обращений производится методом экстраполяции или методом усреднения.

**СрДЛ** – размер платы за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц, рублей;

**F** - корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя также возможно при прогнозировании поступлений налога на очередной финансовый год и плановый период исходя из ретроспективных данных, тыс. рублей;

**НДЛ** - норматив отчисления платы в соответствующий уровень бюджета, установленный в соответствии со статьями БК РФ, %.

## 2.22. Штрафы, санкции и возмещение ущерба

(КБК 182 1 16 00000 00 0000 000)

Прогнозирование поступлений штрафов, санкций, возмещение ущерба проводится исходя из ожидаемых поступлений в текущем финансовом году за вычетом поступлений, носящих «разовый» характер с учетом дополнительных (или выпадающих) доходов бюджета, связанных изменением законодательства Российской Федерации (в том числе Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях и Бюджетного Кодекс).

Для расчета поступлений штрафов, санкций, возмещение ущерба используются:

- данные статистической налоговой отчетности по форме 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему страны»;

- изменения в налоговом законодательстве и иные факторы (в том числе работа по погашению кредиторской и дебиторской задолженности, возможная корректировка на поступления, имеющие нестабильные «разовый» характер и др.).

Прогноз поступления штрафов, санкций, возмещение ущерба осуществляется в разрезе по каждому коду бюджетной классификации (в разбивке по видам), с последующей разбивкой по кодам (группам) подвида доходов.

Доходы от штрафов, санкций, возмещения ущерба зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьей 46 БК РФ.

### 2.22.1. Доходы от денежных взысканий (штрафов), поступающие в счет погашения задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года, подлежащие зачислению в бюджет субъекта Российской Федерации по нормативам, действующим в 2019 году(КБК 182 1 16 10122 01 0000 140)

При прогнозировании поступлений указанных доходов учитываются ожидаемые результаты работы по взысканию дебиторской задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года.

При формировании в текущем финансовом году оценки поступлений доходов в бюджеты субъектов Российской Федерации учитывается фактическое поступление доходов текущего финансового года.

При оценке и прогнозе поступлений по данному виду дохода используется метод экстраполяции, с учётом тенденции к снижению поступлений.

### 2.22.2. Доходы от денежных взысканий (штрафов), поступающие в счет погашения задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года, подлежащие зачислению в бюджет муниципального образования по нормативам, действующим в 2019 году(КБК 182 1 16 10123 01 0000 140)

При прогнозировании поступлений указанных доходов учитываются ожидаемые результаты работы по взысканию дебиторской задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года.

При формировании в текущем финансовом году оценки поступлений доходов в бюджеты субъектов Российской Федерации учитывается фактическое поступление доходов текущего финансового года.

При оценке и прогнозе поступлений по данному виду дохода используется метод экстраполяции, с учётом тенденции к снижению поступлений.

### 2.22.3. Доходы от денежных взысканий (штрафов), поступающие в счет погашения задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года, подлежащие зачислению в федеральный бюджет и бюджет муниципального образования по нормативам, действующим в 2019 году(КБК 182 1 16 10129 01 0000 140)

При прогнозировании поступлений указанных доходов учитываются ожидаемые результаты работы по взысканию дебиторской задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года.

При формировании в текущем финансовом году оценки поступлений доходов в бюджеты субъектов Российской Федерации учитывается фактическое поступление доходов текущего финансового года.

При оценке и прогнозе поступлений по данному виду дохода используется метод экстраполяции, с учётом тенденции к снижению поступлений.