

**МЕТОДИКА  
прогнозирования поступлений доходов  
в консолидированный бюджет Томской области  
на очередной финансовый год и плановый период**

Оглавление

<b>1. Общие положения .....</b>	<b>4</b>
<b>2. Алгоритмы расчёта прогнозов поступлений по видам налоговых и неналоговых доходов.....</b>	<b>5</b>
<b>2.1 Налог на прибыль организаций 182 1 01 01000 00 0000 110.....</b>	<b>5</b>
2.1.1 Налог на прибыль организаций (за исключением консолидированных групп налогоплательщиков), зачисляемый в бюджеты субъектов РФ 182 1 01 01012 02 0000 110 .....	6
2.1.2 Налог на прибыль организаций консолидированных групп налогоплательщиков, зачисляемый в бюджеты субъектов РФ 182 1 01 01014 02 0000 110.....	10
2.1.3 Налог на прибыль организаций, уплачиваемый международными холдинговыми компаниями, зачисляемый в бюджеты субъектов РФ 182 1 01 01016 02 0000 110.....	12
2.1.4 Налог на прибыль организаций при выполнении Соглашений о разработке месторождений нефти и газа 182 1 01 01020 01 0000 110.....	13
<b>2.2 Налог на доходы физических лиц 182 1 01 02000 01 0000 110 .....</b>	<b>14</b>
<b>2.3 Акцизы, производимые на территории Российской Федерации 182 1 03 02000 01 0000 110 .....</b>	<b>17</b>
2.3.1 Акцизы на этиловый спирт из пищевого сырья ( за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового) производимый на территории Российской Федерации 182 1 03 02011 01 0000 110.....	18
2.3.2. Акцизы на этиловый спирт из непищевого сырья, производимый на территории Российской Федерации (сумма платежа (перерасчеты, недоимка и задолженность по соответствующему платежу, в том числе по отмененному) 182 1 03 02012 01 0000 110 .....	19
2.3.3 Акцизы на этиловый спирт из пищевого сырья ( дистилляты винный, виноградный, плодовый, коньячный, кальвадосный, висковый) производимый на территории Российской Федерации 182 1 03 02013 01 0000 110.....	20
2.3.4 Акцизы на спиртосодержащую продукцию, производимую на территории Российской Федерации 182 1 03 02020 01 0000 110.....	21
2.3.5. Акцизы на виноматериалы, виноградное сусло, фруктовое сусло, производимые на территории Российской Федерации, кроме производимых из подакцизного винограда 182 1 03 02021 01 0000 110.....	22
2.3.6. Акцизы на виноматериалы, виноградное сусло, производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда 182 1 03 02022 01 0000 110.....	23
2.3.7 Акцизы на автомобильный бензин, производимый на территории Российской Федерации 182 1 03 02041 01 0000 110.....	24
2.3.8 Акцизы на прямогонный бензин, производимый на территории Российской Федерации 182 1 03 02042 01 0000 110.....	25
2.3.9 Акцизы на дизельное топливо, производимое на территории Российской Федерации 182 1 03 02070 01 0000 110.....	26
2.3.10 Акцизы на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, производимые на территории Российской Федерации 182 1 03 02080 01 0000 110.....	27
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 182 1 03 02090 01 0000 110.....	28
2.3.12. Акцизы на вина, игристые вина (шампанские), производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда 182 1 03 02091 01 0000 110.....	30

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 (является подакцизным товаром до 31.12.2019) 182 1 03 02340 01 0000 110.....	31
2.3.14. Акцизы на игристые вина (шампанские) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, производимые на территории Российской Федерации (является подакцизным товаром до 31.12.2019) 182 1 03 02350 01 0000 110.....	32
2.3.15 Акцизы на пиво, производимое на территории Российской Федерации 182 1 03 02100 10000110.....	33
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 сусле, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята), производимую на территории Российской Федерации, кроме производимой из подакцизного винограда 182 1 03 02111 01 0000 110 .....	34
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 182 1 03 02112 01 0000 110 .....	36
2.3.18 Акцизы на сидр, пуаре, медовуху, производимые на территории Российской Федерации 182 1 03 02120 01 0000 110 .....	37
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 сусле, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята), производимую на территории Российской Федерации 182 1 03 02130 01 0000 110.....	39
2.3.20 Акцизы на средние дистилляты, производимые на территории Российской Федерации 182 1 03 02330 01 0000 110.....	40
<b>2.4 Налог, взимаемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения</b> <b>182 1 05 01000 00 0000110 .....</b>	<b>42</b>
<b>2.5 Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности 182 1 05 02000 02 0000 110 .....</b>	<b>44</b>
<b>2.6 Единый сельскохозяйственный налог 182 1 05 03000 01 0000 110.....</b>	<b>46</b>
<b>2.7 Налог, взимаемый в связи с применением патентной системы налогообложения</b> <b>182 1 05 04000 02 0000 110 .....</b>	<b>47</b>
<b>2.8 Налог на профессиональный доход 182 1 05 06000 01 0000 110.....</b>	<b>48</b>
<b>2.9 Налоги на имущество 182 1 06 00000 00 0000 110.....</b>	<b>49</b>
2.9.1 Налог на имущество физических лиц 182 1 06 01000 00 0000 110.....	49
2.9.2 Налог на имущество организаций 182 1 06 02000 02 0000110.....	51
2.9.3. Транспортный налог 182 1 06 04000 02 0000 110 .....	53
2.9.3.1 Транспортный налог с организаций 182 1 06 04011 02 0000 110.....	53
2.9.3.2 Транспортный налог с физических лиц 182 1 06 04012 02 0000 110.....	54
2.9.4 Налог на игорный бизнес 182 1 06 05000 02 0000110.....	55
2.9.5. Земельный налог 182 1 06 06000 00 0000 110 .....	56
2.9.5.1 Земельный налог с организаций 182 1 06 06030 03 0000 110.....	56
2.9.5.2 Земельный налог с физических лиц 182 1 06 06040 00 0000 110.....	57
<b>2.10 Налог на добычу полезных ископаемых 182 1 07 01000 01 0000 110.....</b>	<b>58</b>
2.10.1 Налог на добычу общераспространенных полезных ископаемых 182 1 07 01020 01 0000 110.....	59
2.10.2 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) 182 1 07 01030 01 0000 110.....	60
2.10.3 Налог на добычу полезных ископаемых в виде природных алмазов 182 1 07 01050 01 0000 110.....	62
2.10.4 Налог на добычу полезных ископаемых в виде угля 182 1 07 01050 01 0000 110.....	63
2.10.5. Налог на добычу прочих полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1 182 1 07 01080 01 0000 110.....	65
<b>2.11 Сборы за пользование объектами животного мира и за пользование объектами водных биологических ресурсов 182 1 07 04000 01 0000 110.....</b>	<b>67</b>

2.11.1 Сбор за пользование объектами животного мира 182 1 07 04010 01 0000 110.....	68
2.11.2 Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов (исключая внутренние водные объекты) 182 1 07 04020 01 0000 110.....	69
2.11.3 Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов (по внутренним водным объектам) 182 1 07 04030 01 0000 110.....	69
<b>2.12 Государственная пошлина 182 1 08 00000 01 0000 000 .....</b>	<b>69</b>
2.12.1 Государственная пошлина по делам, рассматриваемым конституционными (уставными) судами субъектов Российской Федерации 182 1 08 02020 01 0000 110.....	69
2.12.2 Государственная пошлина по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации) 182 1 08 03010 01 0000 110.....	70
2.12.3 Государственная пошлина за государственную регистрацию юридического лица, физических лиц в качестве индивидуальных предпринимателей, изменений, вносимых в учредительные документы юридического лица, за государственную регистрацию ликвидации юридического лица и другие юридически значимые действия 182 1 08 07010 01 0000 110 .....	71
2.12.4 Государственная пошлина за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе 182 1 08 07310 01 0000 110 .....	72
<b>2.13 Задолженность и перерасчеты по отмененным налогам, сборам и иным обязательным платежам 182 1 09 00000 00 0000 110 .....</b>	<b>72</b>
<b>2.14 Регулярные платежи за пользование недрами при пользовании недрами на территории Российской Федерации 182 1 12 02030 01 0000 120 .....</b>	<b>73</b>
<b>2.15 Доходы от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат государства 182 1 13 00000 00 0000 000.....</b>	<b>73</b>
2.15.1 Плата за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей (при обращении через многофункциональный центр) 182 1 13 01020 01 0000 130.....	73
2.15.2 Плата за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц (при обращении через многофункциональный центр) 182 1 13 01190 01 0000 130.....	74
<b>2.16 Штрафы, санкции, возмещение ущерба 182 1 16 03000 00 0000 140 .....</b>	<b>74</b>
2.16.1. 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 182 1 16 10122 01 0000 140.....	75
2.16.2. 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 182 1 16 10123 01 0000 140.....	75
2.16.3. 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 182 1 16 10129 01 0000 140.....	75

## **1. Общие положения**

Методика прогнозирования поступлений доходов в консолидированный бюджет Томской области на текущий год, очередной финансовый год и плановый период (далее - Методика) разработана в целях реализации Управлением ФНС России по Томской области (далее – Управление) полномочий главного администратора доходов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в части прогнозирования поступлений доходов, администрируемых ФНС России, а также направлена на обеспечение полноты поступлений доходов в консолидированный бюджет Томской области 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 консолидированного бюджета Томской области 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 (начислений или др. данных) не менее чем за 3 года или за весь период поступления соответствующего вида доходов в случае, если он не превышает 3 года (указанный метод используется в том числе для определения коэффициента «расчетный уровень собираемости»).

Если в наборе данных для расчета среднего показателя находится одно аномально большое или аномально малое значение (отклонение от среднего более чем на 20%), такое число может быть исключено из расчета среднего показателя, при этом могут быть учтены данные из предыдущего периода (периодов) глубиной не менее 5 лет, таким образом, чтобы в расчете среднего показателя учитывались данные не менее чем за 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.

Расчеты прогнозных поступлений производятся исходя из следующих данных:

-состава налогоплательщиков, состоящих на налоговом учете в УФНС России по Томской области, с учетом крупнейших налогоплательщиков, переданных на налоговый учет в межрегиональные и межрайонные инспекции ФНС России по крупнейшим налогоплательщикам;

-основных показателей прогноза социально-экономического развития Российской Федерации, разрабатываемых Минэкономразвития Российской Федерации, показателей прогноза социально-экономического развития Томской области, разрабатываемых Администрацией Томской области;

-ожидаемой оценки поступления налогов и сборов в бюджет области в отчетном году. При формировании в текущем финансовом году оценки поступлений доходов в консолидированный бюджет Томской области, в том числе, может учитываться фактическое поступление доходов за истекшие месяцы текущего года на основании данных статистической отчетности ФНС России;

- оценки дополнительных поступлений в результате принимаемых мер по улучшению налогового администрирования, осуществлению реструктуризации задолженности по налогам и сборам, погашению недоимки прошлых лет;

-данных статистической налоговой отчетности в динамике за ряд отчетных лет. С учетом установленных сроков представления в ФНС России отчетов с индексом «5» до формирования необходимых для использования при прогнозировании поступлений отчетных форм по отдельным

налогам возможно использование других методов расчета: усредненного, индексации, экстраполяции;

- расчётного уровня собираемости налогов (начисления и поступления за сопоставимый отчетный период);

- материалы органов государственной статистики, аналитическая информация о финансово-хозяйственной деятельности налогоплательщиков, и т.д.

Расчеты осуществляются в рамках действующего законодательства о налогах и сборах. При наличии законопроектов по изменению действующих законов, в прогнозе могут быть учтены выпадающие и (или) дополнительные поступления.

Расчеты не осуществляются в случае:

- прогноза поступлений в сумме равной «0» ввиду отсутствия налоговой базы и динамики поступлений в предыдущие налоговые периоды по одному или нескольким источникам доходов, закрепленных за Управлением как главным администратором доходов бюджета субъекта;

- распределения поступлений в соответствии с нормативно правовыми актами (федеральный закон о федеральном бюджете на текущий финансовый год) по нормативам между всеми субъектами РФ через уполномоченный территориальный орган Федерального казначейства (акцизы на бензин, акцизы на прямогонный бензин, акцизы на дизельное топливо, акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов включительно, акцизы на средние дистилляты).

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

### **2.1 Налог на прибыль организаций 182 1 01 01000 00 0000 110**

Расчёт доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты налога на прибыль организаций осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах. Расчёт прогнозного объёма поступлений по налогу на прибыль организаций производится отдельно по каждому виду дохода.

Налог на прибыль организаций рассчитывается по соответствующим ставкам, установленным Налоговым кодексом Российской Федерации, и зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам установленным в соответствии со статьями Бюджетного кодекса Российской Федерации (далее – БК РФ).

Совокупная сумма налога на прибыль организаций, подлежащая зачислению в консолидированный бюджет Томской области (Прибыль) определяется по формуле:

**Прибыль<sub>всего</sub> = Прибыль организаций + Прибыль СРП,**  
где

**Прибыль организаций** - сумма налога на прибыль организаций, тыс.руб.

Показатель рассчитывается по формуле:

**Прибыль организаций = Прибыль основная + Прибыль КГН + Прибыль МН,**  
где

**Прибыль основная** - прогнозный объем поступлений налога на прибыль организаций, за исключением консолидированных групп налогоплательщиков, зачисляемого в бюджеты субъектов Российской Федерации (КБК 18210101012020000110), тыс.руб.

**Прибыль КГН** - прогнозный объем поступлений налога на прибыль организаций консолидированных групп налогоплательщиков, зачисляемого в бюджеты субъектов Российской Федерации (КБК 18210101014020000110), тыс.руб.

**Прибыль МН** – прогнозируемая сумма налога на прибыль организаций, уплачиваемого международными холдинговыми компаниями, зачисляемого в бюджеты субъектов Российской Федерации (КБК 18210101016020000110), тыс.руб.

**Прибыль СРП** – сумма налога на прибыль организаций при выполнении Соглашений о разработке месторождений нефти и газа, тыс.руб.

**2.1.1 Налог на прибыль организаций (за исключением консолидированных групп налогоплательщиков), зачисляемый в бюджеты субъектов РФ  
182 1 01 01012 02 0000 110**

В прогнозе поступлений налога на прибыль организаций, (за исключением консолидированных групп налогоплательщиков), зачисляемого в бюджет субъекта РФ, учитываются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период (прибыль прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета, прибыль по всем видам деятельности), разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации (для прогноза поступлений по ответственным участникам консолидированных групп налогоплательщиков);

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области на очередной финансовый год и плановый период (прибыль прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета, прибыль по всем видам деятельности), разрабатываемые Администрацией Томской области;

- динамика налоговой базы по налогу согласно данным отчёта по форме № 5-ПМ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу на прибыль организаций, зачисляемому в бюджет субъекта Российской Федерации», сложившаяся за предыдущие периоды; динамика налоговой базы по налогу согласно данным отчёта по форме № 5-П «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу на прибыль организаций», сложившаяся за предыдущие периоды; динамика налоговой базы по налогу согласно данным отчёта по форме № 5-КГНМ «Отчет о налоговой базе и сумме исчисленного консолидированными группами налогоплательщиков налога на прибыль организаций, зачисляемого в бюджет субъекта Российской Федерации», сложившаяся за предыдущие периоды;

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

- оценка поступлений налога на прибыль в текущем году, в т.ч. по данным отчета формы 1-ПД «Предложения по прогнозу поступления доходов, администрируемых ФНС России», получаемой от Межрегиональных ИФНС России по крупнейшим налогоплательщикам, оперативная информация о динамике переплаты, возвратах и зачетах, ответы налогоплательщиков, прогнозы ответственных участников КГН, и др. оперативная информация;

- динамика поступлений по результатам контрольной работы по данным отчета по форме ВП «Сведения о результатах проверок налогоплательщиков по вопросам соблюдения законодательства о налогах и сборах», динамика показателей отчета по форме 2-НК «О результатах контрольной работы налоговых органов» по налогоплательщикам, состоящим на налоговом учете в МИ ФНС России по КН;

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

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на прибыль организаций (за исключением консолидированных групп налогоплательщиков), зачисляемого в бюджет субъекта Российской Федерации основывается на методе прямого расчета по формуле:

$$\text{Прибыль основная} = \text{ПрибыльНБ} + \text{ПрибыльКН} (+-) F$$

где:

**ПрибыльНБ** – сумма поступлений налога на прибыль организаций, администрируемых налоговыми органами Томской области, тыс. рублей;

**ПрибыльКН** – сумма поступлений налога на прибыль организаций по организациям, переданным на налоговый учет в Межрегиональные ИФНС России по крупнейшим

налогоплательщикам, без учета данных по организациям – ответственным участникам КГН, 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.

Сумма поступлений налога на прибыль организаций, администрируемых налоговыми органами Томской области **ПрибыльНБ** рассчитывается по формуле:

$$\text{ПрибыльНБ} = (V_{\text{НБ ОСН}} \times S) \times K_{\text{соб.}} - H + Kp, \text{ где}$$

**V НБ ОСН.** – сумма налоговой базы для исчисления налога на прибыль по основной ставке, тыс. рублей;

**S** – ставка налога, %;

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

В целях определения суммы налоговой базы для исчисления налога на прибыль по основной ставке (**V НБ ОСН.**) определяется:

- соотношение налоговой базы для исчисления налога на прибыль исходя из доли к прибыли прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета по показателям, сложившимся в предыдущих налоговых периодах. Налоговая база для исчисления налога на прибыль учитывается по данным отчета по форме № 5-ПМ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу на прибыль организаций, зачисляемому в бюджет субъекта Российской Федерации» путем суммирования данных о налоговой базе для исчисления налога на прибыль по показателям:

- данные по организациям, не имеющим обособленных подразделений, и по организациям без входящих в них обособленных подразделений (раздел 1 отчета № 5 –ПМ);

- данные по обособленным подразделениям организаций (раздел 2 отчета № 5 –ПМ);

- данные по группе обособленных подразделений, находящихся на территории одного субъекта Российской Федерации (раздел 4 отчета № 5 –ПМ);

- указанные разделы отчета по форме № 5-ПМ используются не менее чем за 3 предыдущих года по коду налогового органа 7000, тыс.руб.;

- сохраняя это отношение, производится расчет налоговой базы для исчисления налога на прогнозируемый период и последующие годы.

**H** - сумма налога на прибыль организаций, не поступившая в бюджет в связи с предоставлением льгот и преференций, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации, (по данным отчета по форме №5-ПМ), тыс. рублей. Проводится анализ динамики показателей отчета №5-ПМ (строки 1040, 1140, 1340). Рассматриваемый показатель не является стабильной величиной и зависит от результатов деятельности организаций, имеющих право на указанную льготу, т.е. от сложившейся по ним налоговой базы для исчисления налога. Перечень организаций, заявивших право на данную льготу, отличается по разным периодам. В связи с чем, на последнюю отчетную дату исследуется вопрос динамики налоговой базы, оценивается возможное влияние убытков, полученных ранее, учитывается период предоставления льготы (принимаются во внимание Распоряжения Губернатора Томской области «О государственной поддержке инвестиционных проектов» и др. информация).

При отсутствии условий для существенного роста (снижения) показателя используется следующий алгоритм расчета:

-находится соотношение суммы налога на прибыль организаций, не поступившей в бюджет в связи с предоставлением льгот и преференций, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации, к сумме налога на прибыль по показателям, сложившимся в предыдущих

налоговых периодах;

-сохраняя это отношение, производится расчет прогноза недоплатившего налога в связи с предоставлением льгот и преференций, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации, на последующие годы.

**Кр** - сумма поступлений по результатам контрольной работы на основании динамики показателей, содержащихся в отчете по форме ВП «Сведения о результатах проверок налогоплательщиков по вопросам соблюдения законодательства о налогах и сборах», тыс. рублей. Данные на прогнозируемый период учитываются в объеме оценки поступлений в текущем году при условии отсутствия существенных расхождений (более 20%) оценки текущего года с суммами фактических поступлений за 3 предыдущих года. При наличии таких расхождений (более 20%), прогноз равен среднему показателю за 3 предыдущих года. Оценка поступлений по текущему году складывается из фактических поступлений за истекший период и ожидаемых поступлений до конца года с учетом динамики поступлений в предыдущем году и (или) с учетом оперативной информации.

**ПрибыльКН** – сумма поступлений по организациям, переданным на налоговый учет в Межрегиональные (Межрайонные) ИФНС России по крупнейшим налогоплательщикам, без учета данных по организациям – ответственным участникам КГН.

В расчете прогноза могут использоваться следующие алгоритмы:

1) при наличии сведений по отчету № 5-ПМ по коду налогового органа МИ (МРИ) ФНС России по КН расчет производится по формуле:

$$\text{ПрибыльКН} = (V \text{ НБ ОСН.КН} \times S) \times K \text{ соб.} - H + Kp, \text{ где}$$

**V НБ ОСН.КН** – сумма налоговой базы для исчисления налога на прибыль по основной ставке, тыс. рублей.

**S** – ставка налога, %;

**K соб.** – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению 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. Принимается во внимание, что по крупнейшим налогоплательщикам проводится весь комплекс мероприятий по урегулированию задолженности, **K соб.** может принимать значение 100%. При принятии решения проводится анализ данных отчета по форме 1-НМ, формируемых с кодом налогового органа Межрегиональных и Межрайонных ИФНС России по крупнейшим налогоплательщикам. Исследуется динамика переплаты.

В целях определения суммы налоговой базы для исчисления налога на прибыль по основной ставке (**V НБ ОСН.КН**) определяется:

- соотношение налоговой базы для исчисления налога на прибыль исходя из доли к прибыли прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета по показателям, сложившимся в предыдущих налоговых периодах. Налоговая база для исчисления налога на прибыль учитывается по данным отчета по форме № 5-ПМ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу на прибыль организаций, зачисляемому в бюджет субъекта Российской Федерации» путем суммирования данных о налоговой базе для исчисления налога на прибыль по показателям:

- данные по организациям, не имеющим обособленных подразделений, и по организациям без входящих в них обособленных подразделений (раздел 1 отчета № 5 –ПМ);

- данные по обособленным подразделениям организаций (раздел 2 отчета № 5 –ПМ);

- данные по группе обособленных подразделений, находящихся на территории одного субъекта Российской Федерации (раздел 4 отчета № 5 –ПМ);

- указанные разделы отчета по форме № 5-ПМ используются по коду налогового органа, в отношении организаций которого проводится прогноз, тыс.руб.;

-из расчета исключаются данные о налоговой базе по консолидированной группе налогоплательщиков согласно отчета по форме № 5-КГНМ (стр.1100), по коду налогового органа, в отношении организаций которого проводится прогноз, тыс.руб.

- сохраняя это отношение, производится расчет налоговой базы для исчисления налога на прогнозируемый период и последующие годы.

**Н** - сумма налога на прибыль организаций, не поступившая в бюджет в связи с предоставлением льгот и преференций, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации, (по данным отчета по форме №5-ПМ за исключением суммы по консолидированной группе налогоплательщиков по данным отчета формы № 5-КГНМ), тыс. рублей. Проводится анализ динамики показателей отчета №5-ПМ (строки 1040, 1140, 1340) за минусом данных стр.1700 отчета № 5-КГНМ. При определении показателя используется следующий алгоритм расчета:

-находится соотношение суммы налога на прибыль организаций, не поступившей в бюджет в связи с предоставлением льгот и преференций, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации, к сумме налога на прибыль по показателям, сложившимся в предыдущих налоговых периодах;

-сохраняя это отношение, производится расчет прогноза недопоступившего налога в связи с предоставлением льгот и преференций, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации, на последующие годы;

**Кр** - сумма поступлений по результатам контрольной работы на основании динамики показателей, содержащихся в отчете по форме 2-НК «О результатах контрольной работы налоговых органов» с учетом данных о фактических поступлениях по результатам контрольной работы, тыс.руб..

2) при отсутствии сведений по отчету №5-ПМ по коду налогового органа МИ ФНС России по КН могут использоваться данные отчетов по форме №5-П.

Расчет производится по формуле:

$$\text{Прибыль}_{КН} = (V \text{ НБ } ОСН. КН \times S) \times K \text{ соб.} - Н + Kр, \text{ где}$$

**V НБ ОСН.КН** – сумма налоговой базы для исчисления налога на прибыль по основной ставке (по данным отчета по форме № 5-П), тыс. рублей;

**S** – ставка налога, %;

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

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

Принимается во внимание, что по крупнейшим налогоплательщикам проводится весь комплекс мероприятий по урегулированию задолженности, **K соб.** может принимать значение 100%. При принятии решения проводится анализ данных отчета по форме 1-НМ, исследуется динамика переплаты.

В целях определения суммы налоговой базы для исчисления налога на прибыль по основной ставке (**V НБ ОСН.КН**) определяется:

- соотношение прибыли для расчета к прибыли прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета по показателям, сложившимся в предыдущих налоговых периодах. Прибыль для расчета получена как разница между доходами от реализации и расходами, уменьшающими сумму доходов от реализации, с учетом внереализационных доходов и расходов на основании информации, содержащейся в отчете по форме № 5-П «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу на прибыль организаций»;

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

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

**Н** - сумма налога на прибыль организаций, не поступившая в бюджет в связи с предоставлением льгот и преференций, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации, (по данным отчета по форме № 5-П), тыс. рублей.

**Кр** - сумма поступлений по результатам контрольной работы на основании динамики показателей, содержащихся в отчете по форме 2-НК «О результатах контрольной работы налоговых органов» с учетом данных о фактических поступлениях по результатам контрольной работы, тыс.руб..

3)при получении информации из МИ (МРИ) ФНС России по КН о прогнозе поступлений налога на прибыль в ответ на запрос УФНС России по Томской области, данные используются в прогнозе.

4) оценка поступлений на текущий год представляется по данным отчетов по форме №1-ПД «Предложения по прогнозу поступления доходов, администрируемых ФНС России», направленных Межрегиональными ИФНС России по крупнейшим налогоплательщикам. При существенном отклонении фактических поступлений на момент составления прогноза от данных отчета по форме 1-ПД, расчет оценки может осуществляться по алгоритмам, изложенным в пунктах 1 или 2.

### **2.1.2 Налог на прибыль организаций консолидированных групп налогоплательщиков, зачисляемый в бюджеты субъекта РФ 182 1 01 01014 02 0000 110**

В прогнозе поступлений налога на прибыль организаций консолидированных групп налогоплательщиков, зачисляемого в бюджет субъекта РФ, учитываются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период (прибыль прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета, прибыль по всем видам деятельности), разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации (для прогноза поступлений по ответственным участникам консолидированных групп налогоплательщиков);

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области на очередной финансовый год и плановый период (прибыль прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета, прибыль по всем видам деятельности), разрабатываемые Администрацией Томской области;

- динамика налоговой базы по налогу согласно данным отчёта по форме № 5-КГНМ «Отчет о налоговой базе и сумме исчисленного консолидированными группами налогоплательщиков налога на прибыль организаций, зачисляемого в бюджет субъекта Российской Федерации», сложившаяся за предыдущие периоды; динамика налоговой базы по налогу согласно данным отчёта по форме № 5-П «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу на прибыль организаций», сложившаяся за предыдущие периоды;

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

- оценка поступлений налога на прибыль в текущем году, в т.ч. по данным отчета формы 1-ПД «Предложения по прогнозу поступления доходов, администрируемых ФНС России», получаемой от Межрегиональных ИФНС России по крупнейшим налогоплательщикам, оперативная информация о динамике переплаты, возвратах и зачетах, ответы налогоплательщиков, прогнозы ответственных участников КГН, и др. оперативная информация;

- динамика показателей отчета по форме 2-НК «О результатах контрольной работы налоговых органов» по налогоплательщикам, состоящим на налоговом учете в МИ ФНС России по КН;

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

Сумма налога на прибыль организаций консолидированных групп налогоплательщиков, зачисляемого в бюджет субъекта РФ (**Прибыль КГН**) учитывается в прогнозе по данным, представленным Межрегиональными инспекциями ФНС России по крупнейшим налогоплательщикам, которые осуществляют администрирование ответственных участников консолидированных групп налогоплательщиков.

В соответствии с Федеральным законом от 03 августа 2018 года №302-ФЗ «О внесении изменений в части первую и вторую Налогового кодекса Российской Федерации» внесены изменения в статью 25.5 Налогового кодекса Российской Федерации (далее – Кодекс), обязывающие ответственного участника консолидированной группы налогоплательщиков (далее – КГН) представлять в налоговый орган по месту своего учета не позднее 30 календарных дней со дня получения соответствующего требования информацию о прогнозируемых поступлениях от КГН по налогу на прибыль организаций в бюджет субъекта Российской Федерации в текущем финансовом году, на очередной финансовый год и плановый период и о факторах, оказывающих влияние на планируемые поступления налога на прибыль организаций.

Межрегиональные инспекции ФНС России по крупнейшим налогоплательщикам (поручение ФНС от 19.09.2018 №БА-4-1/18333@) в срок не позднее 1 мая и 1 августа направляют в соответствующие финансовые органы субъектов Российской Федерации и Управления ФНС России информацию о прогнозируемых поступлениях от КГН налога на прибыль организаций в бюджеты субъектов Российской Федерации в текущем финансовом году, на очередной финансовый год и плановый период и о факторах, оказывающих влияние на планируемые поступления налога на прибыль организаций.

Данная информация используется в оценке на текущий год и в прогнозе на следующие года.

При отсутствии информации в отношении отдельного ответственного участника КГН (или группы участников), прогноз основан на методе прямого расчета и производится по следующей формуле:

$$\text{Прибыль КГН} = (V_{\text{НБ ОСН.КГН}} \times S) \times K_{\text{соб.}} - H + Kp (+-) F, \text{ где}$$

$V_{\text{НБ ОСН.КГН}}$  – сумма налоговой базы для исчисления налога на прибыль по основной ставке (по данным отчета по форме № 5-КГНМ), тыс. рублей;

$S$  – ставка налога, %;

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

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

Принимается во внимание, что по крупнейшим налогоплательщикам проводится весь комплекс мероприятий по урегулированию задолженности,  $K_{\text{соб.}}$  может принимать значение 100%. При принятии решения проводится анализ данных отчета по форме 1-НМ с кодом налогового органа 99XX, исследуется динамика переплаты.

В целях определения суммы налоговой базы для исчисления налога на прибыль по основной ставке ( $V_{\text{НБ ОСН.КГН}}$ ) определяется:

- соотношение налоговой базы для исчисления налога на прибыль исходя из доли к прибыли прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета по показателям, сложившимся в предыдущих налоговых периодах. Налоговая база для исчисления налога на прибыль учитывается по данным отчета по форме № 5-КГНМ ««Отчет о налоговой базе и сумме исчисленного консолидированными группами налогоплательщиков налога на прибыль организаций, зачисляемого в бюджет субъекта Российской Федерации» (стр.1100), по коду налогового органа, в отношении организаций которого проводится прогноз, тыс.руб.

- сохраняя это отношение, производится расчет налоговой базы для исчисления налога на прогнозируемый период и последующие годы.

**Н** - сумма налога на прибыль организаций, не поступившая в бюджет в связи с предоставлением льгот и преференций, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации, (по данным отчета по форме №5-КГНМ), тыс. рублей;

**Кр** - сумма поступлений по результатам контрольной работы, тыс. рублей. Показатель рассчитывается с учетом данных отчета по форме №2-НК «О результатах контрольной работы налоговых органов» с учетом данных о фактических поступлениях по результатам контрольной работы;

**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.

### 2.1.3 Налог на прибыль организаций, уплачиваемый международными холдинговыми компаниями, зачисляемый в бюджет субъекта РФ 182 1 01 01016 02 0000 110

Расчет прогноза поступлений по налогу на прибыль организаций, уплачиваемый международными холдинговыми компаниями (**Прибыль МН**) осуществляется методом экстраполяции, с учетом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы.

Налог на прибыль организаций, уплачиваемый международными холдинговыми компаниями, зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

При выявлении указанной категории налогоплательщиков, осуществляющих уплату налога на прибыль организаций на территории Томской области, расчет прогноза (**Прибыль МН** – сумма поступлений от международных холдинговых компаний), основан на методе прямого расчета и производится по следующей формуле:

$$\text{Прибыль МН} = (V \text{ НБ ОСН.МН} \times S) \times K \text{ соб.} - Н + Kр (+-) F, \text{ где}$$

**V НБ ОСН.МН** – сумма налоговой базы для исчисления налога на прибыль по основной ставке (по данным отчета по форме №5-П или по данным информационных ресурсов), тыс. рублей;

**S** – ставка налога, %;

**K соб.** – расчетный уровень собираемости, с учетом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие 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.

**Н** - сумма налога на прибыль организаций, не поступившая в бюджет в связи с предоставлением льгот и преференций, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации, (по данным отчета по форме №5-П или по данным информационных ресурсов), тыс. рублей;

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

**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.

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, не подлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0;

- в виде оценки суммы недопоступления налога в связи с установлением законодательными (представительными) органами субъекта РФ пониженной ставки налога для отдельных категорий налогоплательщиков (показатель  $H$ , присутствующий в формуле расчёта прогнозного объёма поступлений налога на прибыль организаций).

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** **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, показатели прогноза социально-экономического развития Томской области, разрабатываемые Администрацией Томской области;

- 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.

Прогноз налога на прибыль организаций при выполнении Соглашений о разработке месторождений нефти и газа (**Прибыль СРП**), основан на методе прямого расчета и производится по следующей формуле:

$$\text{Прибыль СРП} = \sum((V \text{ НБ СРП} \times S) \times K\$) \times K \text{ соб. (+-) } F,$$

где:

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

**$S$**  – ставка налога, %;

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

**$K \text{ соб.}$**  – 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.

**$F$**  - 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.

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

## 2.2 Налог на доходы физических лиц

**182 1 01 02000 01 0000 110**

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

Для расчёта налога на доходы физических лиц, используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области на очередной финансовый год и плановый период (фонд заработной платы, индекс потребительских цен, прибыль прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета), разрабатываемые Администрацией Томской области (либо администрациями муниципальных образований и городских округов);

- динамика налоговой базы по налогу согласно данным отчёта по форме № 5-НДФЛ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу на доходы физических лиц, удерживаемому налоговыми агентами», сложившаяся за предыдущие периоды (отчет используется в целом или (и) в разрезе муниципальных образований);

- динамика налоговой базы по налогу согласно данным отчёта по форме 7-НДФЛ «Отчёт о налоговой базе и структуре начислений по расчету сумм налога на доходы физических лиц, исчисленных и удержанных налоговым агентом», сложившаяся за предыдущие периоды (отчет используется в целом и (или) в разрезе муниципальных образований);

- динамика налоговых вычетов согласно данным отчёта по форме № 1-ДДК «Отчет о декларировании доходов физическими лицами»;

- динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации» (отчет используется в целом и (или) в разрезе муниципальных образований);

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

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

Прогнозный объём поступлений налога на доходы физических лиц (*НДФЛ всего*) определяется как сумма прогнозных поступлений каждого вида налога на доходы физических лиц:

$$\text{НДФЛ}_{\text{всего}} = \text{НДФЛ}_1 + \text{НДФЛ}_2 + \text{НДФЛ}_3 + \text{НДФЛ}_4 + \text{НДФЛ}_5 + \text{НДФЛ}_6 + \text{НДФЛ}_7 + \text{НДФЛ}_8 + \text{НДФЛ}_9 + \text{НДФЛ}_{10} + \text{НДФЛ}_{11},$$

где:

*НДФЛ<sub>1</sub>* - объём поступлений по налогу на доходы физических лиц с доходов, источником которых является налоговый агент, тыс. рублей;

**НДФЛ 2** - 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;

**НДФЛ 3** - объем поступлений по налогу на доходы физических лиц с доходов, полученных физическими лицами в соответствии со статьей 228 НК РФ, тыс. рублей;

**НДФЛ 4** - объем поступлений по налогу на доходы физических лиц с иностранных граждан, осуществляющих трудовую деятельность по найму на основании патента, тыс. рублей;

**НДФЛ 5** – 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, не превышающей 650 000 рублей);

**НДФЛ 6** – объем поступлений по налогу на доходы физических лиц в отношении доходов в виде процентов, полученных по вкладам (остаткам на счетах) в банках, находящихся на территории Российской Федерации;

**НДФЛ 7** – объем поступлений по налогу на доходы физических лиц в отношении доходов в виде процента (купона, дисконта), получаемых по обращающимся облигациям российских организаций, номинированным в рублях и эмитированным после 1 января 2017 года, а также доходов в виде суммы процентов по государственным казначейским обязательствам, облигациям и другим государственным ценным бумагам бывшего СССР, государств - участников Союзного государства;

**НДФЛ 8** – 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);

**НДФЛ 9** – 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);

**НДФЛ 10** – 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);

**НДФЛ 11** – 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 (**НДФЛ 1**), 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 «Отчёт о налоговой базе и структуре начислений по расчету сумм налога на доходы физических лиц, исчисленных и удержанных налоговым

агентом», 1-ДДК «Отчет о декларировании доходов физическими лицами» и прогнозируемого фонда заработной платы по следующей формуле:

$$\text{НДФЛ} 1 = (D_n * K_{\text{фзн}} / 100 - V_n * K_v / 100) * S_n / 100 * K_{\text{исч.с.}} / 100 (+/-) F,$$

где:

$D_n$  – общая сумма доходов, принимаемая налоговыми агентами для расчета налоговой базы за предыдущий период, тыс. рублей (5-НДФЛ; 7-НДФЛ);

$K_{\text{фзн}}$  – коэффициент, характеризующий динамику фонда заработной платы (показатели прогноза социально-экономического развития Томской области);

$V_n$  – сумма налоговых вычетов, предоставляемых в соответствии с законодательством, тыс. рублей (1-ДДК, 5-НДФЛ, 7-НДФЛ);

$K_v$  – коэффициент, характеризующий динамику налоговых вычетов в зависимости от изменения законодательства и других факторов;

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

$K_{\text{исч.с.}}$  – коэффициент, характеризующий долю уплаченного налога в исчисленной сумме налога (1-НМ, 5-НДФЛ, 7-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.

Прогнозный объем поступлений с доходов, полученных физическими лицами, зарегистрированными в качестве индивидуальных предпринимателей, нотариусов, адвокатов и других лиц, занимающихся частной практикой в соответствии со статьей 227 НК РФ (**НДФЛ** 2); полученных физическими лицами в соответствии со статьей 228 НК РФ (**НДФЛ** 3), НДФЛ с иностранных граждан, осуществляющих трудовую деятельность по найму у физических лиц на основании патента (**НДФЛ** 4), 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, не превышающей 650 000 рублей) (**НДФЛ** 5), НДФЛ в отношении доходов в виде процентов, полученных по вкладам (остаткам на счетах) в банках, находящихся на территории Российской Федерации (**НДФЛ** 6), НДФЛ в отношении доходов в виде процента (купона, дисконта), получаемых по обращающимся облигациям российских организаций, номинированным в рублях и эмитированным после 1 января 2017 года, а также доходов в виде суммы процентов по государственным казначейским обязательствам, облигациям и другим государственным ценным бумагам бывшего СССР, государств - участников Союзного государства (**НДФЛ** 7), НДФЛ 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) (**НДФЛ** 8), 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) (*НДФЛ<sub>9</sub>*), 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) (*НДФЛ<sub>10</sub>*), 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) (*НДФЛ<sub>11</sub>*) рассчитывается исходя из прогнозируемого фонда заработной платы, скорректированного на долю указанных налогов сложившюся за предыдущий период по формуле:

$$\text{НДФЛ}_{2,3,4,5,6,7,8,9,10,11} = \text{ФЗП} * \text{Kn}/100 (+/-) F,$$

где:

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

**Kn** – доля налога в ФЗП за предыдущий период, % (показатели прогноза социально-экономического развития Томской области, 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.

В случае отсутствия данных по поступлениям НДФЛ по отдельным видам доходов за предыдущий период, прогнозирование осуществляется исходя из данных о фактических поступлениях в текущем финансовом году с учетом динамики фонда заработной платы.

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.

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

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

### **2.3. Акцизы, производимые на территории Российской Федерации** **182 1 03 02000 01 0000 110**

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

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

**2.3.1. Акцизы на этиловый спирт из пищевого сырья (за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового), производимый на территории Российской Федерации  
182 1 03 02011 01 0000 110**

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

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области (налогооблагаемый объём реализации этилового спирта из пищевого сырья (за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового)), разрабатываемые Администрацией Томской области;

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

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

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

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

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

где,

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

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

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

$K_{cob.}$  – 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.

$P$  – 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.

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

объёмных показателей, неподлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0.

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

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

### **2.3.2. Акцизы на этиловый спирт из непищевого сырья, производимый на территории Российской Федерации**

**182 1 03 02012 01 0000 110**

Для расчёта поступлений акцизов на этиловый спирт из непищевого сырья используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области (налогооблагаемый объём реализации этилового спирта из непищевого сырья), разрабатываемые Администрацией Томской области;

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

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

Расчёт поступлений акцизов на этиловый спирт из непищевого сырья осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объёмных показателей, размера ставок и других показателей, определяющих поступления акцизов (уровень собираемости и др.).

Поступления акцизов на этиловый спирт из непищевого сырья ( $A_{НСП}$ ) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

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

где,

$V_{нсп}$  – налогооблагаемый объём реализации этилового спирта из непищевого сырья, л. (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме № 5-АЛ);

$d_{нсп}$  – доля облагаемого объёма реализации этилового спирта из непищевого сырья в общем объёме реализации этилового спирта из непищевого сырья, % (определяется как отношение объёма реализации этилового спирта из непищевого сырья, рассчитанного исходя из начислений по данным отчета по форме № 1-НМ на 01 января текущего года, к объёму реализации этилового спирта из непищевого сырья, представленному в макропоказателях за тот же период);

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

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

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

$P$  – 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.

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

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

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

Акцизы на этиловый спирт из непищевого сырья, зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

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

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

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области (налогооблагаемый объём реализации этилового спирта из пищевого сырья (дистилляты винный, виноградный, плодовой, коньячный, кальвадосный, висковый)), разрабатываемые Администрацией Томской области;

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

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

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

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

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

где,

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

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

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

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

$P$  – 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.

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, подлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0.

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

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

#### **2.3.4. Акцизы на спиртосодержащую продукцию, производимую на территории Российской Федерации 182 1 03 02020 01 0000 110**

Для расчёта поступлений акцизов на спиртосодержащую продукцию, используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области (налогооблагаемый объём реализации спиртосодержащей продукции), разрабатываемые Администрацией Томской области;

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

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

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

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

$$A_{СПО} = \sum (V_{снд} * d_{снд} * S) * K_{собр.} (+/-) P (+/-) F,$$

где,

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

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

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

$K_{собр.}$  – 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.

$P$  – 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.

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

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

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

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

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

Для расчёта поступлений акцизов на виноматериалы, виноградное сусло, фруктовое сусло, производимые на территории Российской Федерации, кроме производимых из подакцизного винограда, используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области (налогооблагаемый объём реализации виноматериалов, виноградного сусла, фруктового сусла, производимых на территории Российской Федерации, кроме производимых из подакцизного винограда), разрабатываемые Администрацией Томской области ;

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

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

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

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

Поступления акцизов на виноматериалы, виноградное сусло, фруктовое сусло, производимые на территории Российской Федерации, кроме производимых из подакцизного винограда, ( $A_{BC}$ ) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

$$A_{BC} = \sum (V_{BC} * S_{BC}) * K_{cob. (+/-)} P (+/-) F,$$

где,

$V_{BC}$  – налогооблагаемый объём реализации виноматериалов, виноградного сусла, фруктового сусла, производимых на территории Российской Федерации, кроме производимых из подакцизного винограда, л. (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме № 5-АЛ);

$S_{BC}$  – ставка акциза, рублей за 1 литр;

$K_{cob.}$  – 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.

$P$  – 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.

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

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

Акцизы на виноматериалы, виноградное сусло, фруктовое сусло, производимые на территории Российской Федерации, кроме производимых из подакцизного винограда, зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

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

Для расчёта поступлений акцизов на виноматериалы, виноградное сусло, производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области (налогооблагаемый объём реализации виноматериалов, виноградного сусла, производимых на территории Российской Федерации из подакцизного винограда; объём винограда, использованного для производства виноматериалов, виноградного сусла по технологии полного цикла), разрабатываемые Администрацией Томской области ;

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

- 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 22 НК РФ «Акцизы».

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 объёмных показателей, размера ставок, коэффициентов для расчета вычета и других показателей, определяющих поступления акцизов (уровень собираемости и др.).

Поступления акцизов на виноматериалы, виноградное сусло, производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, ( $A_{BCнв}$ ) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

$$A_{BCнв} = \sum [(V_{BCнв} * S_{BCнв}) - ((V_{ПВвс} * S_{ПВ}) * K_{ВД})] * K_{cob. (+/-)} P (+/-) F,$$

где,

$V_{BCнв}$  – налогооблагаемый объём реализации виноматериалов, виноградного сусла, производимых на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, л. (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме № 5-АЛ и иной статической налоговой отчетности);

$S_{BCнв}$  – ставка акциза, рублей за 1 литр;

$V_{ПВвс}$  – налогооблагаемый объём винограда, использованного для производства виноматериалов / виноградного сусла, 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-АЛ и иной статической налоговой отчетности);

$S_{ПВ}$  – ставка акциза, рублей за 1 тонну;

$K_{ВД}$  – коэффициент для расчета налогового вычета, рассчитываемый в соответствии с пунктом 31 статьи 200 НК РФ;

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

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

$P$  – 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.

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, подлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0.

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

Акцизы на виноматериалы, виноградное сусло, производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

### **2.3.7. Акцизы на автомобильный бензин, производимый на территории Российской Федерации 182 1 03 02041 01 0000 110**

Для расчёта поступлений акцизов на автомобильный бензин используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области (налогооблагаемый объём реализации автомобильного бензина), разрабатываемые Администрацией Томской области;

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

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

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

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

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

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

где,

$V_{автоБ(5кл;н5кл)}$  – налогооблагаемый объём реализации автомобильного бензина по классам,

тонны (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями развития области, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России (Томскстата), и (или) с показателями отчета по форме №5-НП);

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

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

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

$P$  – 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.

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

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

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

### **2.3.8. Акцизы на прямогонный бензин, производимый на территории Российской Федерации 182 1 03 02042 01 0000 110**

Для расчёта поступлений акцизов на прямогонный бензин используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области (налогооблагаемый объём прямогонного бензина, а также объём прямогонного бензина, использованного для производства продукции нефтехимии), разрабатываемые Администрацией Томской области;

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

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

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

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

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

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

где,

$V_{ПБ}$  – налогооблагаемый объём прямогонного бензина, тонны (с учетом распределения по

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

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

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

$K_{ПБ}$  – коэффициент для расчета налогового вычета, установленный пунктом 15 статьи 200 НК РФ;

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

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

$P$  – 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.

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, подлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0.

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

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

### **2.3.9. Акцизы на дизельное топливо, производимое на территории Российской Федерации** **182 1 03 02070 01 0000 110**

Для расчёта поступлений акцизов на дизельное топливо используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области (налогооблагаемый объём реализации дизельного топлива), разрабатываемые Администрацией Томской области;

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

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

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

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

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

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

где,

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

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

$K_{cob}$  – 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.

$P$  – 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.

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

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

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

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

**182 1 03 02080 01 0000 110**

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

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области (налогооблагаемый объём реализации моторных масел для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей), разрабатываемые Администрацией Томской области;

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

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

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

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

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

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

где,

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

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

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

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

$P$  – 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.

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

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

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

***2.3.11 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 сула, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята, производимые на территории Российской Федерации, кроме производимых из подакцизного винограда***

**182 1 03 02090 01 0000 110**

Для расчёта 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 сула, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята, кроме производимых из подакцизного винограда, используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области (налогооблагаемый объем реализации 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 сула, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята), кроме производимых из подакцизного винограда, разрабатываемые Администрацией Томской области ;

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

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

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

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

Основные параметры прогноза представлены по двум видам:

вина, фруктовые вина (за исключением игристых вин (шампанских), ликерных вин), кроме производимых из подакцизного винограда;

винные напитки, изготавливаемые без добавления ректифицированного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сула, и (или) дистиллятов

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

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

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

где,

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

$S_{B;VI;BH}$  – ставка акциза в соответствии с видом вина/винного напитка, рублей за 1 литр;

$K_{cob.}$  – 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.

$P$  – 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.

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

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

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

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

Для расчёта поступлений акцизов на вина, игристые вина (шампанские), производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области (налогооблагаемый объём вин, игристых вин (шампанских), производимых на территории Российской Федерации из подакцизного винограда; объём винограда, использованного для производства вин, игристых вин (шампанские) по технологии полного цикла), разрабатываемые Администрацией Томской области ;

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

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

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

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.

Поступления акцизов на вина, игристые вина (шампанские), производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, ( $A_{Внв}$ ) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

$$A_{Внв} = \sum [(V_{Внв;Винв} * S_{В;ВИ}) - ((V_{ПВв;ПВви} * S_{ПВ}) * K_{ВД})] * K_{соб. (+/-)} P (+/-) F,$$

где,

$V_{Внв;Винв}$  – налогооблагаемый объём реализации вин/ игристых (шампанских) вин, производимых на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, л. (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме № 5-АЛ);

$S_{В;ВИ}$  – ставка акциза, рублей за 1 литр;

$V_{ПВв;ПВви}$  – налогооблагаемый объём винограда, использованного для производства вин/игристых (шампанских) вин, 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-АЛ);

$S_{ПВ}$  – ставка акциза, рублей за 1 тонну;

$K_{ВД}$  – коэффициент для расчета налогового вычета, рассчитываемый в соответствии с пунктом 31 статьи 200 НК РФ;

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

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

$P$  – 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.

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, подлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0.

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

Акцизы на вина, игристые вина (шампанские), производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

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

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

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области (налогооблагаемый объём реализации вин с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, за исключением игристых вин (шампанских)), разрабатываемые Администрацией Томской области ;

- динамика налоговой базы по акцизу, сложившаяся за предыдущие периоды;

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

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

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

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

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

где,

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

$S$  – ставка, рублей за 1 литр;

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

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

$P$  – 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.

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

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

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

**2.3.14. Акцизы на игристые вина (шампанские) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, производимые на территории РФ  
182 1 03 02350 01 0000 110  
(является подакцизным товаром до 31.12.2019)**

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

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области (налогооблагаемый объём реализации игристых вин (шампанских) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения), разрабатываемые Администрацией Томской области ;

- динамика налоговой базы по акцизу, сложившаяся за предыдущие периоды;

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

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

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

Поступления акцизов на игристые вина (шампанские) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, ( $A_{B3u}$ ) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

$$A_{B3u} = \sum (V_{B3u} * S) * K_{\text{соб}} (+/-) P (+/-) F,$$

где,

$V_{B3u}$  – налогооблагаемый объём игристых вин (шампанских) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, л. (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными

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

$S$  – ставка акциза, рублей за 1 литр;

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

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

$P$  – 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.

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

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

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

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

Для расчёта поступлений акцизов на пиво используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области (налогооблагаемый объём реализации пива), разрабатываемые Администрацией Томской области ;
- динамика налоговой базы по акцизу согласно данным отчета по форме № 5-ПВ «Отчёт о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на пиво», сложившаяся за предыдущие периоды;
- динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;
- налоговые ставки, предусмотренные главой 22 НК РФ «Акцизы».

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

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

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

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

где,

$V_{ПВ}$  – налогооблагаемый объём реализации пива в соответствии с нормативным содержанием объемной доли этилового спирта, л. (с учетом распределения по долям в соответствии

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

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

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

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

$P$  – 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.

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, подлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0.

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

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

***2.3.16. 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***  
**182 1 03 02111 01 0000 110**

Для расчёта поступлений акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением пива, вин, фруктовых вин, игристых вин (шампанских), винных напитков, изготавливаемых без добавления 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, используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области (налогооблагаемый объём реализации алкогольной продукции 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, разрабатываемые Администрацией Томской области ;

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

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

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

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

Поступления акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9%, кроме производимой из подакцизного винограда, ( $A_{AL\ c\ 9\%}$ ) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

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

где,

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

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

$K_{cob.}$  – 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.

$P$  – 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.

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

$$V_{AL\ c\ 9\%} = V_{АП} * K_{AL\ c\ 9\%};$$

$V_{АП}$  – налогооблагаемый объем алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта свыше 9%, кроме производимой из подакцизного винограда, л.;

$K_{AL\ c\ 9\%}$  – 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.

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

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

**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  
182 1 03 02112 01 0000 110**

Для расчёта 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, используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области (налогооблагаемый объём алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением вин, игристых вин (шампанских)), производимой на территории Российской Федерации из подакцизного винограда; объем винограда, использованного для производства алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением вин, игристых вин (шампанских)), по технологии полного цикла), разрабатываемые Администрацией Томской области ;

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

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

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

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.

Поступления 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, ( $A_{АЛнв\ св9\%}$ ) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

$$A_{АЛнв\ св9\%} = \sum [(V_{АЛнв\ св9\%} * S_{АЛнв\ св9\%}) - ((V_{ПВ\ Алсв9\%} * S_{ПВ}) * K_{ВД}) + (V_{ЛВнв} * S_{АЛнв\ св9\%}) - ((V_{ПВлв} * S_{ПВ}) * K_{ВД})] * K_{собр. (+/-)} P (+/-) F,$$

где,

$V_{АЛнв\ сс9\%}$  – налогооблагаемый 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, литры безводного этилового спирта (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме № 5-АЛ);

$S_{АЛнв\ сс9\%}$  – ставка акциза, рублей за 1 литр;

$V_{ЛВнв}$  – налогооблагаемый объем реализации ликерных вин, производимых на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, литры безводного этилового спирта (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями статической налоговой отчетности);

$V_{ПВ\ Алсв9\%}$  – налогооблагаемый объем винограда, использованного для производства алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением вин, игристых вин (шампанских)), 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-АЛ);

$S_{ПВ}$  – ставка акциза, рублей за 1 тонну;

$V_{ПВлв}$  – налогооблагаемый объем винограда, использованного для производства ликерных вин, 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 статической налоговой отчетности);

$K_{ВД}$  – коэффициент для расчета налогового вычета, рассчитываемый в соответствии с пунктом 31 статьи 200 НК РФ;

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

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

$P$  – 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.

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, подлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0.

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

Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением вин, игристых вин (шампанских)), производимую на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

### **2.3.18. Акцизы на сидр, пуаре, медовуху, производимые на территории Российской Федерации** **182 1 03 02120 01 0000 110**

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

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области (налогооблагаемый объём реализации сидра, пуаре и медовухи), разрабатываемые Администрацией Томской области ;

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

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

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

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

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

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

где,

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

$S$  – ставка акциза, рублей за 1 литр;

$K_{собр.}$  – 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.

$P$  – 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.

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, подлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0.

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

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

**2.3.19. 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 ректифицированного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусле, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята), производимую на территории Российской Федерации  
182 1 03 02130 01 0000 110**

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

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области (налогооблагаемый объём реализации алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта до 9 процентов включительно (за исключением пива, вин, фруктовых вин, игристых вин (шампанских), винных напитков, изготавливаемых без добавления ректифицированного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусле, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята)), разрабатываемые Администрацией Томской области ;

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

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

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

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

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

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

где,

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

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

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

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

$P$  – 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.

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

$$V_{Алдо9\%} = V_{АПИ} * K_{Алдо9\%};$$

$V_{АПИ}$  – налогооблагаемый объем алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта до 9%, л.;

$K_{Алдо9\%}$  – средняя крепость алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта до 9%, % (в соответствии с данными Росалкогольрегулирования и (или) оперативного анализа налоговых деклараций).

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

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

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

### **2.3.20. Акцизы на средние дистилляты, производимые на территории Российской Федерации** **182 1 03 02330 01 0000 110**

Для расчёта акцизов на средние дистилляты, используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области на очередной финансовый год и плановый период (налогооблагаемый объем средних дистиллятов), разрабатываемые Администрацией Томской области ;

- 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»;

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

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

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

$$A_{CD} = \sum ((V_{CD} * S_{CD}) - ((V_{CD22} * S_{CD} * K_{CD1}) + (V_{CD23} * S_{CD} * K_{CD1}) + (V_{CD24} * S_{CD} * K_{CD1}) + (V_{CD22} * S_{CD} * K_{CD2} + B_{\phi}) + (V_{CD23} * S_{CD} * K_{CD2} + B_{\phi} + B_{ДФО}) + (V_{CD24} * S_{CD} * K_{CD2} + B_{и})) * K_{собр} (+/-) P (+/-) F,$$

где:

$V_{CD}$  – 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);

$S_{CD}$  – ставка акциза на средние дистилляты, рублей за 1 тонну, рассчитываемая в соответствии с пунктом 9.1 статьи 193 НК РФ;

$V_{CD22}$  – 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 (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);

$B_{\phi}$  – величина для расчета вычета, рассчитываемая с учетом положений пункта 22 статьи 200 НК РФ;

$K_{CD1}$  – коэффициент для расчета вычета, применяемый к объемам средних дистиллятов, с учетом положений пунктов 22, 23, 24 статьи 200 НК РФ, равный 1;

$V_{CD23}$  – 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);

$B_{\phi}$ ;  $B_{ДФО}$  – величины для расчета вычета, рассчитываемые с учетом положений пункта 23 статьи 200 НК РФ;

$V_{CD24}$  – 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);

$B_{и}$  – величина для расчета вычета, рассчитываемая с учетом положений пункта 24 статьи 200 НК РФ;

$K_{CD2}$  – коэффициент для расчета вычета, применяемый к объемам средних дистиллятов, с учетом положений пунктов 22, 23, 24 статьи 200 НК РФ, равный 2;

$K_{собр}$  – 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.

$P$  – 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.

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, подлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0.

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

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

## **2.4. Налог, взимаемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения 182 1 05 01000 00 0000 110**

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

Для расчёта налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения, используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области на очередной финансовый год и плановый период (ВРП, прибыль прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета), разрабатываемые Администрацией Томской области ;

- динамика налоговой базы по УСН на основе статистической налоговой отчетности по форме 5-УСН «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу, уплачиваемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения» (отчет используется в целом или (и) в разрезе муниципальных образований);

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

- налоговые ставки, льготы и преференции, предусмотренные главой 26.2. НК РФ «Упрощенная система налогообложения», и др. источники.

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

Прогнозный объём поступлений налога, взимаемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения ( $УСН_{\text{всего}}$ ), определяется как сумма прогнозных поступлений каждого вида налога исходя из выбранного объекта налогообложения:

$$УСН_{\text{всего}} = УСН_1 + УСН_2 ,$$

где

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

$УСН_2$  - УСН, уплачиваемый при использовании в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов, в т.ч. единый минимальный налог.

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

$$УСН_1 = [(V_{нб1_{mn}} * (S) - V_{стр.взн.}) (+/-)F ] * (K_{собр.}),$$

где

$V_{нб1_{mn}}$  – налоговая база прогнозируемого периода по  $УСН_1$ , тыс.рублей;

$S$  – ставка налога, % ( по данным отчета 5-УСН средняя сложившаяся ставка за предыдущий

год, округление производится до 2-х знаков после запятой);

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

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

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

$F$  – 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.

Прогнозируемый объем налоговой базы по УСН, уплачиваемого при использовании в качестве объекта налогообложения доходы ( $V_{\text{нб}I_{\text{нп.п.}}}$ ), рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из ее доли в ВРП по следующей формуле:

$$V_{\text{нб}I_{\text{нп.п.}}} = V_{\text{нб}I_{\text{пр.п.}}} / V_{\text{ВРП пр.п.}} * V_{\text{ВРП п.п.}}$$

где

$V_{\text{нб}I_{\text{пр.п.}}}$  – налоговая база предыдущего периода по  $УСН_1$ , за вычетом налоговой базы, указанной налогоплательщиками, представившими декларацию с налоговой ставкой в размере 0 процентов, тыс.рублей;

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

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

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

$$V_{\text{стр.взн.}} = [(V_{\text{нб}I_{\text{нп.п.}}} * S)] * (V_{\text{стр.взн. пр.п.}} / \text{Исч.пр.п.})$$

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

Исч.пр.п – сумма исчисленного налога за предыдущий период, тыс.рублей.

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

$$УСН_2 = [(V_{\text{нб}2\text{нп}} * S_1) (+/-)F] + [(V_{\text{нб}3\text{нп}} * S_2) (+/-)F] * (K_{\text{соб.}}), \text{ где:}$$

$V_{\text{нб}2\text{нп}}$  – налоговая база прогнозируемого периода по  $УСН_2$  при использовании объекта обложения «доходы, уменьшенные на величину расходов», тыс.рублей;

$V_{\text{нб}3\text{нп}}$  – налоговая база прогнозируемого периода по прогнозному объему минимального налога по  $УСН_2$ , тыс. рублей;

$S$  – ставка налога ( $S_1$  – средняя сложившаяся налоговая ставка по  $УСН_2$  с объектом обложения «доходы, уменьшенные на величину расходов» по отчету 5-УСН за предшествующий год, округление производится до 2-х знаков после запятой,  $S_2$  – ставка минимального налога по  $УСН_2$ , в соответствии с главой 26.2 НК РФ), %;

$K_{\text{соб.}}$  – 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. Показатель собираемости 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.

Прогнозируемый объем налоговой базы по УСН, уплачиваемого при использовании в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов ( $V_{нб2_{nn}}$ ), рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из её доли в прибыли прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета по следующей формуле:

$$V_{нб2_{nn}} = (V_{нб2_{np.n}} / V_{ПП_{np.n}}) * V_{ПП_{nn}},$$

где

$V_{нб2_{np.n}}$  – налоговая база предыдущего периода по УСН<sub>2</sub> при использовании объекта обложения «доходы, уменьшенные на величину расходов», за вычетом налоговой базы, указанной налогоплательщиками, представившими декларацию с налоговой ставкой в размере 0 процентов, тыс. рублей;

$V_{ПП_{np.n}}$  – прибыль прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета в предыдущем периоде, тыс. рублей;

$V_{ПП_{nn}}$  – прогнозируемый объем прибыли прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета, тыс. рублей.

Прогнозируемый объем налоговой базы по минимальному налогу УСН<sub>2</sub> ( $V_{нб3_{nn}}$ ) рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из её доли в ВРП по следующей формуле:

$$V_{нб3_{nn}} = (V_{нб3_{np.n}} / V_{ВРП_{np.n}}) * V_{ВРП_{п.п}},$$

где

$V_{нб3_{np.n}}$  – налоговая база по минимальному налогу УСН<sub>2</sub> предыдущего периода, тыс. рублей;

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

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

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

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

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

## **2.5. Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности 182 1 05 02000 02 0000 110**

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

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

-показатели прогноза социально-экономического развития Томской области на очередной финансовый год и плановый период (ВРП), разрабатываемые Администрацией Томской области (либо администрациями муниципальных образований и городских округов);

- 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»

за годы, предшествующие прогнозируемому (отчет используется в целом и (или) в разрезе муниципальных образований);

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

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

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

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

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

где,

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

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

**$S$**  – ставка налога, %;

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

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

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

где,

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

**$V_{ВРП нр.н}$**  – объём валового регионального продукта в предыдущем периоде, тыс. рублей;

**$V_{ВРП н.н}$**  – объём прогнозируемого валового регионального продукта, тыс. рублей.

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

$$C_{стр.взн.} = (B_{н.н.} * S) * (C_{стр.взн..нр.н} / I_{исч.нр.н}),$$

где,

**$B_{н.н.}$**  – налоговая база прогнозируемого периода, тыс. рублей;

**$S$**  – ставка налога, %;

**$C_{стр.взн..нр.н}$**  – сумма страховых взносов на ОПС и по временной нетрудоспособности за предыдущий период, тыс. рублей;

**$I_{исч.нр.н}$**  – сумма исчисленного налога за предыдущий период, тыс. рублей.

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

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

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

## 2.6. Единый сельскохозяйственный налог

**182 1 05 03000 01 0000 110**

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

Для расчета единого сельскохозяйственного налога используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области на очередной финансовый год и плановый период (ВРП), разрабатываемые Администрацией Томской области;

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

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

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

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

$$ЕСХН = [(Vнб_{nn} * S) (+/-) F] * (K_{cob}),$$

где

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

$S$  – ставка налога, %;

$K_{cob}$  – 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.

$F$  – 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.

Прогнозируемый объём налоговой базы по ЕСХН ( $Vнб_{nn}$ ) рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из её доли в ВРП по следующей формуле:

$$Vнб_{nn} = Vнб_{пр.п.} / VВРП_{пр.п.} * VВРП_{п.п.},$$

где

$Vнб_{пр.п.}$  – налоговая база предыдущего периода, тыс.рублей;

$VВРП_{пр.п.}$  – объём валового регионального продукта в предыдущем периоде, тыс.рублей;

$VВРП_{п.п.}$  – объём прогнозируемого валового регионального продукта, тыс.рублей.

В прогнозируемом объеме налоговой базы по ЕСХН (Vнбпп) 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 расчёта прогнозного объёма поступлений налога.

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

## **2.7. Налог, взимаемый в связи с применением патентной системы налогообложения 182 1 05 04000 02 0000 110**

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

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

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области на очередной финансовый год и плановый период, разрабатываемые Администрацией Томской области (либо администрациями муниципальных образований и городских округов);

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

- показатели отчета по форме «1-Патент» «О количестве индивидуальных предпринимателей, применяющих патентную систему налогообложения...»;

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

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

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

$$ПСН = ((Vнб_{пт} * S - C_{стр.взн}) (+/-)F) * K_{соб},$$

где

$Vнб_{пт}$  – налоговая база прогнозируемого периода, тыс. рублей;

$S$  – ставка налога, %;

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

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

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

$F$  – 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.

Прогнозируемый объем налоговой базы по налогу, взимаемому в связи с применением

патентной системы налогообложения ( $V_{Нб_{nn}}$ ), рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из её доли в ВРП по следующей формуле:

$$V_{Нб_{nn}} = [ПСН_{пр.п.} / S / V_{ВРП_{пр.п.}}] * V_{ВРП},$$

где

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

$S$  – ставка налога, %;

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

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

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

$$C_{стр.взн} = (V_{Нб_{пр.п.}} * S) * (C_{стр.взн.пр.п.} / I_{исч.пр.п.}),$$

где

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

$S$  – ставка налога, %;

$C_{стр.взн.пр.п.}$  – 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 ( $V_{Нб_{пп}}$ ) 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 расчёта прогнозного объёма поступлений налога.

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

## 2.8. Налог на профессиональный доход

182 1 05 06000 01 1000 110

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

Для расчета поступлений налога на профессиональный доход используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области на очередной финансовый год и плановый период (ИПЦ), разрабатываемые Администрацией Томской области;

- 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 о суммах дохода зарегистрированных налогоплательщиков из информационных ресурсов.

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на профессиональный доход осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений показателей, уровней ставок и других показателей.

Прогнозный объем поступлений налога рассчитывается по следующей формуле:

$$НПД = (V_{Нб_{nn}} * S * K_{собр.}) (+/-)F,$$

где

$Vнб_{nn}$  – налоговая база от реализации товаров (работ, услуг, имущественных прав) прогнозируемого периода, определяемая по данным информационных ресурсов, тыс. рублей;

$S$  – эффективная налоговая ставка, %;

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

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

Эффективная налоговая ставка рассчитывается по следующей формуле:

$$S = НПД_{пр.п.} / Vнб_{nn},$$

где

$НПД_{пр.п.}$  – сумма исчисленного налога в предыдущем периоде, тыс. рублей;

$Vнб_{nn}$  – налоговая база от реализации товаров (работ, услуг, имущественных прав) прогнозируемого периода, определяемая по данным информационных ресурсов, тыс. рублей;

Прогнозируемый объем налоговой базы по налогу ( $Vнб_{nn}$ ), рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из темпов роста инфляции (показатель ИПЦ) по следующей формуле:

$$Vнб_{nn} = Vнб_{пр.п.} * I_{ипц\ п.п.},$$

где

$Vнб_{nn}$  – налоговая база от реализации товаров (работ, услуг, имущественных прав) прогнозируемого периода, определяемая по данным информационных ресурсов, тыс. рублей;

$I_{ипц\ п.п.}$  – индекс потребительских цен, %.

В прогнозируемом объеме налоговой базы по налогу ( $Vнб_{nn}$ ) 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.

Налог на профессиональный доход зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации и в государственные внебюджетные фонды по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

## **2.9. Налоги на имущество 182 1 06 00000 00 0000 110**

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

### **2.9.1 Налог на имущество физических лиц 182 1 06 01000 00 0000 110**

Для расчета налога на имущество физических лиц используются:

- динамика налоговой базы и сумм налога, подлежащего уплате в бюджет, на основании отчета по форме № 5-МН «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по местным налогам», сложившаяся за предыдущие периоды;

- динамика начислений и фактических поступлений по налогу на имущество физических лиц согласно данным 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, установленные главой 32 НК РФ «Налог на имущество физических лиц» и нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации.

Расчет прогнозного объема поступлений налога на имущество физических лиц осуществляется:

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 случае полного перехода на расчет сумм поступлений налога исходя из кадастровой стоимости объектов налогообложения расчет прогнозного объема поступлений налога на имущество физических лиц осуществляется по следующей формуле:

$$\text{Налог кадастр.} = \text{НБ кадастр.} \times S \text{ кадастр.} \times K \text{ соб. (+/-) } F,$$

где:

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

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

Средняя ставка по кадастровой стоимости объекта за отчетный период рассчитывается как отношение суммы налога, исчисленного исходя из соответствующей кадастровой стоимости объекта налогообложения, и налоговой базы в виде кадастровой стоимости (отчет по форме № 5-МН).

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

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

**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.

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:

$$\text{Налог кадастр.} = \text{Налог кадастр. предыдущего года} \times 1,1$$

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:

$$\text{Налог перех.периода} = ((\text{Налог кадастр.} - \text{Налог инв.}) \times K \text{ пер.периода} + \text{Налог инв.}) \times K \text{ соб. (+/-) } F,$$

где:

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

**Налог инв.** – 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;

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

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

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:

$$\text{Налог перех.периода} = \text{Налог перех.периода предыдущего года} \times 1,1;$$

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

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

**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.

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.

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

## **2.9.2 Налог на имущество организаций**

### **182 1 06 02000 02 0000110**

Для расчёта налога на имущество организаций, используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области на очередной финансовый год и плановый период, разрабатываемые Администрацией Томской области;

- динамика налоговой базы по налогу на имущество организаций, в том числе налоговой базы в виде среднегодовой стоимости и налоговой базы в виде кадастровой стоимости, в соответствии с отчетом по форме № 5-НИО «О налоговой базе и структуре начислений по налогу на имущество организаций», сложившаяся в предыдущие периоды;

- динамика сумм налога, исчисленного к уплате в бюджет исходя из среднегодовой стоимости, динамика сумм налога, исчисленного к уплате в бюджет исходя из кадастровой стоимости, на основании отчета по форме № 5-НИО «О налоговой базе и структуре начислений по налогу на имущество организаций» за предыдущие периоды;

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

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

- информация о льготах и преференциях, предусмотренных главой 30 НК РФ «Налог на имущество организаций» и законодательством субъекта Российской Федерации.

Прогнозирование поступлений налога на имущество организаций осуществляется методом прямого расчета, основанного на использовании показателей прогноза социально-экономического развития, налоговой базы и налоговых ставок, а также других показателей (уровень переходящих платежей, уровень собираемости, уровень корректирующих поступлений).

Прогнозируемый объем поступлений по налогу на имущество организаций (**НИорг**) рассчитывается по формуле:

$$НИ\ орг = (V_{CC} * K_{и} * S_{CC} + V_{КС} * S_{КС} + H_{жд.}) * K_{собр.} (+/-)F,$$

где,

-  $V_{CC}$  - объем налоговой базы по имуществу, определяемому по среднегодовой стоимости, тыс. рублей (отчет № 5-НМО);

-  $S_{CC}$  - расчетная средняя ставка налога на имущество организаций, определяемая по среднегодовой стоимости, %.

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

-  $K_{и}$  - коэффициент, учитывающий уровень инвестиций в основной капитал;

-  $V_{КС}$  – объем налоговой базы по имуществу, определяемому по кадастровой стоимости, тыс. рублей;

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

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

-  $H_{жд.}$  – сумма налога, исчисленного в отношении железнодорожных путей общего пользования и сооружений, являющихся их неотъемлемой частью, ставки по которым устанавливаются в соответствии с п.3.2 ст. 380 НК РФ. В прогнозируемом периоде увеличивается пропорционально увеличению ставки;

-  $K_{собр.}$  - 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.

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 субъекта Российской Федерации о налогах и сборах, освобождений для отдельных категорий налогоплательщиков и других льгот, и преференций. Выпадающие доходы рассчитываются на основании данных, содержащихся в статистической налоговой отчетности ФНС России.

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

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

### 2.9.3. Транспортный налог 182 1 06 04000 02 0000 110

#### 2.9.3.1 Транспортный налог с организаций 182 1 06 04011 02 0000 110

Для расчета транспортного налога с организаций используются:

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

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

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

- информация о льготах и преференциях, предусмотренных главой 28 НК РФ «Транспортный налог» и законодательными актами субъекта Российской Федерации.

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

Прогнозируемый объем поступлений по транспортному налогу с организаций (ТН ОРГ) рассчитывается по формуле, тыс. рублей:

$$ТН ОРГ = \sum(КОЛ ТС \times K \text{ эстр} \times S ТС) \times K \text{ пер.} \times K \text{ соб. (+/-)} F,$$

где,

**КОЛ ТС** – количество объектов транспортных средств, единиц;

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

**S ТС** – расчетная средняя сумма налога, приходящаяся на транспортное средство, в отчетном периоде, тыс. рублей.

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

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

**K пер.** – расчетный уровень переходящих платежей по налогу, %.

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

***K* соб.** – расчётный уровень собираемости, 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.

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

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

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

### **2.9.3.2 Транспортный налог с физических лиц 182 1 06 04012 02 0000 110**

Для расчета транспортного налога с физических лиц используются:

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

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

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

- информация о льготах и преференциях, предусмотренных главой 28 НК РФ «Транспортный налог» и законодательными актами субъекта Российской Федерации.

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

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

Прогнозируемый объем поступлений по транспортному налогу с физических лиц (***ТН* ф.л**) рассчитывается по формуле, тыс. рублей:

$$ТН_{\text{ФЛ}} = \sum(КОЛ_{ТC} \times K_{\text{эстр.}} \times S_{ТC}) \times K_{\text{соб.}} (+/-) F,$$

где,

*КОЛ<sub>ТС</sub>* – количество объектов транспортных средств отчетного периода, единиц;

*K<sub>эстр.</sub>* – коэффициент экстраполяции, рассчитываемый по каждому виду транспортного средства как среднее арифметическое значение темпов роста (снижения) количества транспортных средств к предыдущему периоду, %;

*S<sub>ТС</sub>* – расчетная средняя сумма налога, приходящаяся на транспортное средство, в отчетном периоде, тыс. рублей.

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

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

*K<sub>соб.</sub>* – 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.

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

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

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

#### **2.9.4 Налог на игорный бизнес**

**182 106 05000 02 0000 110**

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

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

Кроме того, Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2006 № 244-ФЗ «О государственном регулировании деятельности по организации и проведению азартных игр и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» определены игровые зоны, разрешённые к деятельности на территории Российской Федерации.

Для расчёта налога на игорный бизнес, используются:

- динамика налоговой базы по налогу отчета по форме «5-ИБ» «О налоговой базе и структуре начислений по налогу на игорный бизнес», сложившаяся за предыдущие периоды;

- средние расчётные налоговые ставки по видам объектов налогообложения, фактически сложившиеся за предыдущий период (согласно отчету по форме № 5-ИБ), с учётом предусмотренных главой 29 НК РФ и другими нормативно-правовыми актами (законами субъекта Российской Федерации);

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

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

Прогнозный объем поступлений налога на игорный бизнес (ИБ), определяется исходя из следующего алгоритма расчета:

$$ИБ_{\text{прогноз}} = \sum (К_{\text{объектов}} * S_{\text{расчет}}) (+/-)F,$$

где,

*ИБ<sub>прогноз</sub>* – прогнозируемая сумма налога, тыс.руб.;

*К<sub>объектов</sub>* – прогнозируемое количество объектов налогообложения определённого вида, рассчитанное методом экстраполяции, исходя из информации за 3 последних года, отражённой в соответствующих строках отчёта формы № 5-ИБ, единиц;

*S<sub>расчет</sub>* – средняя расчётная ставка налога, предусмотренная для конкретного вида объекта налогообложения, сложившаяся по данным отчёта формы № 5-ИБ, 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.

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

## **2.9.5. Земельный налог 182 1 06 06000 00 0000 110**

### **2.9.5.1 Земельный налог с организаций 182 1 06 06030 03 0000 110**

Для расчёта земельного налога с организаций, используются:

-динамика налоговой базы по налогу согласно данным отчёта по форме № 5-МН «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по местным налогам», сложившаяся за предыдущие периоды (отчет используется в целом или (и) в разрезе муниципальных образований);

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

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

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

Прогнозируемый объем поступлений по земельному налогу (*ЗН орг*) рассчитывается по

формуле:

$$ЗН_{орг} = НБ \times K_{экстр.} \times S \times K_{пер} \times K_{соб.} (+/-) F,$$

где,

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

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

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

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

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

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

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

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.

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

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

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

### **2.9.5.2 Земельный налог с физических лиц**

**182 1 06 06040 00 0000 110**

Для расчета земельного налога с физических лиц используются:

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

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

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

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

др.).

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

Прогнозируемый объем поступлений по земельному налогу (*ЗН ф.л*) рассчитывается по формуле:

$$ЗН_{ф.л} = НБ \times K_{экстр} \times S \times K_{соб. (+/-)} F,$$

где,

*НБ* – налоговая база в виде кадастровой стоимости земельных участков физических лиц (отчет по форме № 5-МН), тыс. рублей.

*K<sub>экстр.</sub>* – коэффициент экстраполяции, рассчитываемый как среднее арифметическое значение темпов роста (снижения) налоговой базы в виде кадастровой стоимости к предыдущему периоду;

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

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

*K<sub>соб.</sub>* – 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.

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.

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

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

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

## 2.10. Налог на добычу полезных ископаемых 182 1 07 01000 01 0000 110

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

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

### 2.10.1. Налог на добычу общераспространенных полезных ископаемых

182 1 07 01020 01 0000 110

В прогнозе поступлений налога на добычу общераспространённых полезных ископаемых учитываются:

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

-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 (в том числе динамика прошлых периодов) по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

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

- задолженность по налогам и сборам согласно данным отчета по форме № 4-НМ «О задолженности по налогам и сборам, пеням и налоговым санкциям в бюджетную систему Российской Федерации».

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

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

$$\text{НДПИ}_{\text{общ. ПИ}} = (\Sigma(U_{\text{общ. ПИ факт}} \times J_{\text{общ. ПИ}} \times S_{\text{(или } S_{\text{расчет.}})}) (+-) P) \times K_{\text{соб.}} (+-) F,$$

где,

$U_{\text{общ. ПИ факт}}$  – фактическая стоимость добытых общераспространённых 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, млн. рублей;

$J_{\text{общ. ПИ}}$  – индексы, характеризующие динамику цен и производства (индекс цен производителей по видам экономической деятельности, индекс промышленного производства по видам экономической деятельности, дефляторы) и др.

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

$S_{\text{расчет.}}$  – расчётная ставка налога, сложившаяся за предыдущие периоды, %;

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

$P$  – переходящие платежи, тыс. рублей;

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

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

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

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

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

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

***2.10.2. 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)***

***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:

- показатели прогноза социально-экономического развития Томской области на очередной финансовый год и плановый период (индексы, характеризующие динамику цен и производства, индексы промышленного производства по видам экономической деятельности и т.д.), разрабатываемые Администрацией Томской области;

- 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 (в том числе динамика прошлых периодов) по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

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

Расчёт прогнозного объёма поступлений 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 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 объёмов 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*) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

$$\text{НДПИ}_{\text{проч. ПИ}} = ((\Sigma(U_{\text{проч. ПИ}} \times S (\text{или } S_{\text{расчет.}})) (+-) P) \times K_{\text{соб.}} (+-) F,$$

где,

$U_{\text{проч. ПИ}}$  – стоимость облагаемого объёма добычи 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, млн. рублей;

$S$  – 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, %;

$S_{\text{расчет.}}$  – расчётная ставка налога, сложившаяся за предыдущие периоды, по видам полезных ископаемых, %;

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

$P$  – переходящие платежи, тыс. рублей;

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

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

$F$  – 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.

Стоимость облагаемого объёма добычи прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1, полезных ископаемых в виде природных алмазов) ( $U_{\text{проч. ПИ}}$ ) по видам полезных ископаемых, определяется по формуле:

$$U_{\text{проч. ПИ}} = U_{\text{проч. ПИ факт}} \times J_{\text{проч. ПИ}},$$

где,

$U_{\text{проч. ПИ факт}}$  – 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 учётом 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 данным отчёта по форме № 5-НДПИ, млн. рублей;

$J_{\text{проч. ПИ}}$  – 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 объёмов добычи полезных ископаемых и др.

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

- в налогооблагаемой базе в виде исключения объёмных и стоимостных показателей,

облагаемых по ставке 0;

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

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

Налог на добычу прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1, полезных ископаемых в виде природных алмазов) зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

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

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

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

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

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

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

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

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

$$\text{НДПИ ПИ алмазы} = (\Sigma(V_{\text{ПИ алмазы}} \times J_{\text{алмазы}} \times S (+-) P)) \times K_{\text{соб. (+-) F}},$$

где,

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

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

$S$  – ставка налога на добычу полезных ископаемых в виде природных алмазов, установленная

в соответствии с НК РФ, %;

*P* – переходящие платежи, тыс. рублей;

*K<sub>соб.</sub>* – 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.

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

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

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

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

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

#### **2.10. 4. Налог на добычу полезных ископаемых в виде угля 182 1 07 01060 01 0000 110**

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

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

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

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

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

- 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 объёмных показателей, уровней ставок и других показателей, определяющих прогнозный объём поступлений налога (налоговые льготы по налогу, уровень собираемости, переходящие платежи, изменения налогового и бюджетного законодательства о налогах и сборах и др.).

Прогнозный объём поступлений налога на добычу полезных ископаемых

(НДПИ  $_{\text{ПИ уголь}}$ ) в виде угля определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

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

где,

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

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

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

$P$  – переходящие платежи, тыс. рублей;

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

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

$F$  – 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.

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

$$S_{\text{расчѐт.}} = S \times K_{\text{дф (уголь } 1,2,3,..,n)}$$

где,

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

$K_{\text{дф (уголь } 1,2,3,..,n)}$  – 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 ( $\Sigma L_{\text{ПИ льгот}}$ ) определяется:

$$\Sigma L_{\text{ПИ льгот}} = \Sigma(V_{\text{ПИ уголь } 1,2,3,..,n}) \times S_{\text{расчѐт.}} \times D_{\text{льгот}},$$

где,

$V_{\text{ПИ уголь } 1,2,3,..,n}$  – налогооблагаемый объём добычи полезных ископаемых в виде угля по всем

видам угля (антрацит, уголь коксующийся, уголь бурый, уголь за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого), с учётом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с фактическими объёмными показателями добычи полезных ископаемых в виде угля по всем видам угля согласно данным Росстата, и (или) в соответствии с показателями прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, и (или) в соответствии с динамикой объёмных показателей согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, млн. тонн;

$S_{расчёт}$  – 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;

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

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

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

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

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

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

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

**2.10.5. Налог на добычу прочих полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1**  
**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 прогноза социально-экономического развития Томской области на очередной финансовый год и плановый период (индексы, характеризующие динамику цен и производства – индекс цен производителей по видам экономической деятельности, индекс промышленного производства по видам экономической деятельности, дефляторы), разрабатываемые Администрацией Томской области, а также иные показатели (показатели курса доллара США по отношению к рублю, разрабатываемые Администрацией Томской области);

- 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 ( $НДПИ_{рента}$ ) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

$$НДПИ_{рента} = ((\Sigma(U_{рента} \times S \text{ (или } S_{расчет.}) + \Sigma(V_{м.к.р.} \times S_{м.к.р.})) \times K_{рента} (+-) P) \times K_{соб.} (+-) F,$$

где,

$U_{рента}$  – стоимость облагаемого объёма добычи прочих полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1 по видам полезных ископаемых, тыс. рублей;

$S$  – 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, %;

$S_{расчет.}$  – расчётная ставка налога, сложившаяся за предыдущие периоды, по видам полезных ископаемых, %;

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

$V_{м.к.р.}$  – налогооблагаемый объём добычи многокомпонентных комплексных руд, добываемых на участках недр, расположенных полностью или частично на территории Красноярского края, с учётом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с показателями прогноза социально-экономического развития Томской области на очередной финансовый год и плановый период, и (или) в соответствии с динамикой объёмных показателей согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, млн. тонн;

$S_{м.к.р.}$  – ставка налога на добычу многокомпонентных комплексных руд, добываемых на участках недр, расположенных полностью или частично на территории Красноярского края по видам данных руд, установленная в соответствии с НК РФ, %;

$K_{рента}$  – рентный коэффициент, установленный п.6 ст. 342 НК РФ;

$P$  – переходящие платежи, тыс. рублей;

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

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

$F$  – 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.

Стоимость облагаемого объёма добычи прочих полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1 ( $U_{рента}$ ) по видам полезных ископаемых, определяется по формуле:

$$U_{рента} = U_{рента \text{ факт}} \times J_{проч. ПИ},$$

где,

$U_{проч. ПИ \text{ факт}}$  – 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;

*J* *проч. пп* – 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 и др.

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

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

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

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

Налог на добычу прочих полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1 зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

### **2.11. Сборы за пользование объектами животного мира и за пользование объектами водных биологических ресурсов 182 1 07 04000 01 0000 110**

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

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

Прогноз объёма поступлений по сборам осуществляется отдельно по каждому виду.

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

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

- динамика налоговой базы по сбору согласно отчету по форме № 5-ЖМ «О структуре начислений по сбору за пользование объектами животного мира» за предыдущие периоды;

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

- изменения в законодательстве;

- иные факторы.

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

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

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

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

где:

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

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

$F$  – 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.

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

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

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

### **2.11.1. Сбор за пользование объектами животного мира**

**182 1 07 04010 01 0000 110**

Прогноз поступления доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты сбора за пользование объектами животного мира осуществляется на основании данных об ожидаемой оценке поступлений по сбору за пользование объектами животного мира (исходя из динамики налоговой базы по сбору согласно отчёту по форме № 5-ЖМ «О структуре начислений по сбору за пользование объектами животного мира») по полученным в установленном порядке разрешениям на добычу объектов животного мира на территории субъекта Российской Федерации, с применением метода экстраполяции, с учетом изменения законодательства о налогах и сборах, а также других факторов.

**2.11.2. Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов (исключая внутренние водные объекты)**

**182 1 07 04020 01 0000 110**

Расчёт прогноза поступления доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты сбора за пользование объектами водных биологических ресурсов (исключая внутренние водные объекты) осуществляется по алгоритму расчёта, описанному в пункте 2.11, исходя из распределения между бюджетами бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями 50 и 56 БК РФ.

**2.11.3 Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов (по внутренним водным объектам) 182 1 07 04030 01 0000 110**

Расчёт прогноза поступления доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты сбора за пользование объектами водных биологических ресурсов (по внутренним водным объектам) осуществляется по алгоритму расчета, описанному в пункте 2.11, исходя из распределения между бюджетами бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями 50 и 56 БК РФ.

**2.12. Государственная пошлина**

**182 1 08 00000 01 0000 000**

Расчёт прогноза поступления доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты государственной пошлины осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

Государственная пошлина взимается на территории Российской Федерации в соответствии с положениями главы 25.3 части второй НК РФ и зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями 50 и 56 БК РФ.

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 «фазовый» характер и др.).

Алгоритм расчёта прогнозного объёма поступлений государственной пошлины, учитывает выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и иных преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации.

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

**2.12.1. Государственная пошлина по делам, рассматриваемым конституционными (уставными) судами субъектов Российской Федерации**  
**182 1 08 02020 01 0000 110**

Расчёт прогноза поступлений по государственной пошлине по делам, рассматриваемым

конституционными (уставными) судами субъекта Российской Федерации, осуществляется по прямому методу расчета.

Прогнозный объем поступлений государственной пошлины по делам, рассматриваемым конституционными (уставными) судами субъекта Российской Федерации ( $\Gamma_{yc}$ ), определяется, исходя из следующего алгоритма расчета:

$$\Gamma_{yc} = K_{yc} * Cp_{yc} (+/-) F,$$

где:

$K_{yc}$  – прогнозируемое (расчётное) количество государственных пошлин по делам, рассматриваемым конституционными (уставными) судами субъекта Российской Федерации, единиц;

Расчёт количества государственных пошлин производится методом экстраполяции или методом усреднения.

$Cp_{yc}$  – расчетный размер государственной пошлины по делам, рассматриваемым конституционными (уставными) судами субъекта 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.

### ***2.12.2. Государственная пошлина по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации) 182 1 08 03010 01 0000 110***

Расчёт прогноза поступлений по государственной пошлине по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации), осуществляется по прямому методу расчета.

Прогнозный объем поступлений государственной пошлины по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации) ( $\Gamma_{mc}$ ), определяется, исходя из следующего алгоритма расчета:

$$\Gamma_{mc} = K_{mc} * Cp_{mc} (+/-) F,$$

где:

$K_{mc}$  – 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.

$Cp_{mc}$  – 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.

**2.12.3. Государственная пошлина за государственную регистрацию юридического лица, физических лиц в качестве индивидуальных предпринимателей, изменений, вносимых в учредительные документы юридического лица, за государственную регистрацию ликвидации юридического лица и другие юридически значимые действия 182 1 08 07010 01 0000 110**

Расчёт прогноза поступлений по государственной пошлине за государственную регистрацию юридического лица, физических лиц в качестве индивидуальных предпринимателей, изменений, вносимых в учредительные документы юридического лица, за государственную регистрацию ликвидации юридического лица и другие юридически значимые действия, осуществляется по прямому методу расчета.

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 ( $G_{\text{РЕГ}}$ ), определяется, исходя из следующего алгоритма расчёта:

$$G_{\text{РЕГ}} = K_{\text{РЕГ}} * C_{\text{р РЕГ}} (+/-) F - V_{\text{осв}}$$

где:

$K_{\text{РЕГ}}$  – прогнозируемое (расчётное) количество государственных пошлин (включая количество действий (обращений), по которым установлено освобождение от взимания государственной пошлины в соответствии с законодательством Российской Федерации) 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.

$C_{\text{р РЕГ}}$  – 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.

$F$  – 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.

Оценка объема выпадающих доходов ( $V_{\text{осв}}$ ) в связи с освобождением от уплаты государственной пошлины в соответствии с законодательством Российской Федерации (пп. 32 п. 3 ст. 333.35 НК РФ) на текущий, очередной финансовый год и плановый период, рассчитывается по формуле:

$$V_{\text{осв}} = \sum_{i=1} K_{\text{ГП}} * P_{\text{ГП}} * P_{\text{п}}$$

где:

$V_{\text{осв}}$  – объем выпадающих доходов в результате освобождения от взимания государственной пошлины;

$K_{\text{ГП}}$  – количество действий (обращений) по данным статистической налоговой отчетности. Расчёт количества действий на перспективу производится методом экстраполяции или методом

усреднения за 3 предыдущих года (при наличии).

$R_{гп}$  – размер государственной пошлины, установленный НК (руб.);

$R_{п}$  – размер освобождений;

$i$  – виды действий.

Расчет государственной пошлины за государственную регистрацию юридического лица, физических лиц в качестве индивидуальных предпринимателей, изменений, вносимых в учредительные документы юридического лица, за государственную регистрацию ликвидации юридического лица и другие юридически значимые действия, производится в разрезе бюджетов и зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

#### **2.12.4 Государственная пошлина за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе 182 1 08 07310 01 0000 110**

Расчёт прогноза поступлений государственной пошлины за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе, учитывая их заявительный и (или) нерегулярный характер, осуществляется по прямому методу расчета.

Прогнозный объём поступлений государственной пошлины за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе ( $G_{инн}$ ), определяется, исходя из следующего алгоритма расчёта:

$$G_{инн} = K_{инн} * P_{инн} (+/-) F,$$

где:

$K_{инн}$  – 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.

$P_{инн}$  – 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.

Расчет государственной пошлины за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе, производится в разрезе бюджетов и зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

Объём выпадающих доходов не рассчитывается, в связи с особенностями уплаты государственной пошлины, установленными главой 25.3 НК РФ «Государственная пошлина».

#### **2.13. Задолженность и перерасчеты по отмененным налогам, сборам и иным обязательным платежам 182 1 09 00000 00 0000 000**

Расчёт прогноза поступления доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты задолженности и перерасчетов по отменённым налогам, сборам и иным обязательным платежам, осуществляется в целом по коду бюджетной классификации методом экстраполяции (с учетом имеющихся данных о тенденциях изменения поступлений не менее чем за 3 предшествующих периода), с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы. При прогнозировании используются показатели отчета по форме № 4-НМ «Задолженность по налогам и сборам, пеням и налоговым санкциям в бюджетную систему Российской Федерации».

**2.14. Регулярные платежи за пользование недрами при пользовании недрами на территории Российской Федерации 182 1 12 02030 01 0000 120**

Для расчёта прогноза поступлений доходов от уплаты регулярных платежей за пользование недрами используются:

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

**2.15. Доходы от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат государства  
182 1 13 00000 00 0000 000**

Расчёт прогноза поступления доходов от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат государства осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами, учитывающими виды оказываемых услуг, их стоимостное выражение, сроки и условия оплаты и прочее, а также с учетом сложившейся динамики поступлений.

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.).

**2.15.1 Плата за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей (при обращении через многофункциональный центр)**

**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 (**II ЕГРН**) определяется, исходя из следующего алгоритма расчёта:

$$П\text{ ЕГРН} = К\text{ ЕГРН} * Ср\text{ ЕГРН} (+/-) F,$$

где:

**К ЕГРН** – прогнозируемое (расчётное) количество обращений за предоставлением сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей, единиц.

При этом расчёт количества обращений производится методом экстраполяции или методом усреднения.

**Ср ЕГРН** – 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.

Плата за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей, зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

### **2.15.2. Плата за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц 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 (**П ДЛ**) определяется, исходя из следующего алгоритма расчёта:

$$П\text{ ДЛ} = К\text{ ДЛ} * Р\text{ ДЛ} (+/-) F,$$

где:

**К ДЛ** – прогнозируемое (расчётное) количество обращений за информацией из реестра дисквалифицированных лиц, единиц;

При этом расчёт количества обращений производится методом экстраполяции или методом усреднения.

**Р ДЛ** – 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.

Плата за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц, зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

### **2.16. Штрафы, санкции, возмещение ущерба 182 1 16 00000 00 0000 000**

Расчет прогноза поступления в бюджет штрафов, санкций, возмещения ущерба основывается на следующих нормативных правовых актах:

- Бюджетный кодекс Российской Федерации;
- законодательство Российской Федерации, том числе Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях.

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.

При расчете учитываются следующие факторы:

- изменения в законодательстве;
- динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;
- данные форм статистической налоговой отчетности и сведений;
- иные факторы (в том числе работа по погашению кредиторской и дебиторской задолженности, возможная корректировка на поступления, имеющие характер «всплеска» и др.).

**2.16.1. 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**  
**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 бюджет субъекта 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.

**2.16.2. 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**  
**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 бюджет субъекта 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.

**2.16.3. 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**  
**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 бюджет субъекта 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.