

Приложение
к приказу УФНС России
по Белгородской области
от 14.01.2020 года
№ 01-1-02/009

МЕТОДИКА

**прогнозирования поступлений доходов
в консолидированный бюджет Белгородской области
на текущий год, очередной финансовый год и плановый период
по коду администратора «182»**

Оглавление

1. Общие положения	5
2. Алгоритмы расчёта прогнозов поступлений по видам налоговых и неналоговых доходов.....	5
2.1. Налог на прибыль организаций (за исключением консолидированных групп налогоплательщиков), зачисляемый в бюджеты субъектов РФ (182 1 01 01012 02 0000 110).....	5
2.2. Налог на прибыль организаций консолидированных групп налогоплательщиков, зачисляемый в бюджеты субъектов РФ (КБК 182 1 01 01014 02 0000 110).....	7
2.3. Налог на доходы физических лиц (182 1 01 02000 01 0000 110).....	7
2.4. Акцизы по подакцизным товарам (продукции), производимым на территории Российской Федерации (18210302000010000110).....	10
2.4.1 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).....	10
2.4.2 Акцизы на этиловый спирт из пищевого сырья (дистилляты винный, виноградный, плодовый, коньячный, кальвадосный, висковый), производимый на территории Российской Федерации (182 1 03 02013 01 0000 110).....	11
2.4.3. Акцизы на спиртосодержащую продукцию, производимую на территории Российской Федерации (182 1 03 02020 01 0000110).....	12
2.4.4. Акцизы на автомобильный бензин, производимый на территории Российской Федерации (182 1 03 02041 01 0000 110).....	13
2.4.5. Акцизы на прямогонный бензин, производимый на территории Российской Федерации (182 1 03 02042 01 0000 110).....	14
2.4.6. Акцизы на дизельное топливо, производимое на территории Российской Федерации (182 1 03 02070 01 0000110).....	15
2.4.7. Акцизы на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, производимые на территории Российской Федерации (182 1 03 02080 01 0000110).....	16
2.4.8. Акцизы на вина, фруктовые вина, игристые вина (шампанские), винные напитки, изготавливаемые без добавления ректифицированного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сула, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята, производимые на территории Российской Федерации (182 1 03 02090 01 0000110).....	17
2.4.9. Акцизы на вина с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, за исключением игристых вин (шампанских), производимые на территории Российской Федерации (18210302340010000110).....	19
2.4.10. Акцизы на игристые вина (шампанские) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, производимые на территории Российской Федерации (18210302350010000110).....	20
2.4.11. Акцизы на пиво, производимое на территории Российской Федерации (182 1 03 02100 01 0000110).....	21

2.4.12. Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением пива, вин, фруктовых вин, игристых вин (шампанских), винных напитков, изготавливаемых без добавления 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 (182 1 03 02110 01 0000110).....	22
2.4.13. Акцизы на сидр, пуаре, медовуху, производимые на территории Российской Федерации (1821 03 02120 01 0000110).....	24
2.4.14. Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта до 9 процентов включительно (за исключением пива, вин, фруктовых вин, игристых вин (шампанских), винных напитков, изготавливаемых без добавления 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 (182 1 03 02130 01 0000 110).....	25
2.4.15. Акцизы на средние дистилляты, производимые на территории Российской Федерации (18210302330010000110).....	26
2.5. Налог, взимаемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения (182 1 05 01000000000110).....	27
2.6. Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности (182 1 05 02000 02 0000 110).....	30
2.7. Единый сельскохозяйственный налог (182 1 05 03000 01 0000 110).....	31
2.8. Налог, взимаемый в связи с применением патентной системы налогообложения (182 105 04000 02 0000 110).....	33
2.9. Налог на профессиональный доход (182 1 05 06000 01 1000 110).....	34
2.10.Налоги на имущество (182 1 06 00000 00 0000 000).....	35
2.10.1.Налог на имущество физических лиц (182 1 06 01000 00 0000 110).....	35
2.10.2.Налог на имущество организаций (182 1 06 02000 020000110).....	36
2.10.3.Транспортный налог (182 1 06 04000 02 0000110).....	40
2.10.3.1.Транспортный налог с организаций (182 1 06 04011020000 110).....	40
2.10.3.2.Транспортный налог с физических лиц (182 1 06 04012020000 110).....	41
2.10.4. Налог на игорный бизнес (18210605000020000110).....	43
2.10.5.Земельный налог (182 1 06 06000 00 0000 110).....	44
2.10.5.1.Земельный налог с организаций (182 1 06 06030030000 110).....	44
2.10.5.2.Земельный налог с физических лиц (182 1 06 06040000000 110).....	45
2.11. Налог на добычу полезных ископаемых(1821070101000010000110).....	46
2.11.1.Налог на добычу общераспространенных полезных ископаемых (182 1 07 01020 01 0000 110).....	46
2.11.2. Налог на добычу прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых в виде природных алмазов) (182 1 07 01030 01 0000 110).....	47
2.12. Сборы за пользование объектами животного мира и за пользование объектами водных биологических ресурсов (182 1 07 04000 01 0000 110).....	49
2.12.1. Сбор за пользование объектами животного мира (18210704010010000110).....	51
2.12.2. Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов (исключая внутренние водные объекты) (182 1 07 04020 010000110).....	51
2.12.3. Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов(по внутренним водным объектам) (182 1 07 04030010000110).....	51
2.13. Государственная пошлина (182 1 08 00000 01 0000 000).....	51
2.13.1. Государственная пошлина по делам, рассматриваемым конституционными (уставными) судами субъектов Российской Федерации)	

(182 1 08 02020 01 0000110).....	52
2.13.2. Государственная пошлина по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации) (182 1 08 03010 01 0000110).....	52
2.13.3. 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 0000110).....	53
2.13.4. Государственная пошлина за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе (182 1 08 07310 01 0000110).....	54
2.14. Задолженность и перерасчеты по отмененным налогам, сборам и иным обязательным платежам (182 1 09 00000 00 0000 000).....	54
2.15. Платежи при пользовании природными ресурсами (182 1 12 00000 00 0000 000).....	54
2.15.1 Регулярные платежи за пользование недрами при пользовании недрами на территории Российской Федерации (18211202030010000120).....	55
2.16. Доходы от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат государства (182 1 13 00000 00 0000 000)	55
2.16.1. Плата за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей (182 1 13 01020 01 0000 130).....	55
2.16.2. Плата за предоставление сведений, содержащихся в государственном адресном реестре(18211301060010000130)	56
2.16.3. Плата за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц (182 1 13 01190 01 0000 130).....	56
3. Источники доходов бюджета субъекта РФ, по которым в соответствии с НК РФ отсутствуют поступления в Белгородской области (КБК 182 1 01 01020 01 0000 110; 182 1 03 02011 01 0000 110; 182 1 03 02013 01 0000 110; 182 1 03 02020 01 0000110; 182 1 03 02041 01 0000 110; 182 1 03 02042 01 0000 110; 182 1 03 02070 01 0000110; 182 1 03 02080 01 0000110; 182 1 03 02090 01 0000110; 182 1 03 02340 01 0000 110; 182 1 03 02350 01 0000 110; 182 1 03 02130 01 0000 110; 182 1 03 02330 01 0000 110; 182 1 05 05010 02 0000 110; 182 1 05 06000 01 1000 110; 182 1 07 01050 00 0000 110; 182 1 07 01060 00 0000 110; 182 1 07 01070 00 0000 110; 182 1 07 02020 00 0000 110; 182 1 07 04020 01 0000 110; 182 1 07 04030 01 0000 110; 182 1 08 02020 01 0000110; 182 1 13 01060 01 0000 130).....	57

1. Общие положения

Методика прогнозирования поступлений доходов в консолидированный бюджет Белгородской области на текущий год, очередной финансовый год и плановый период (далее – Методика) разработана в целях реализации УФНС России по Белгородской области полномочий главного администратора доходов консолидированного бюджета субъекта РФ в части прогнозирования поступлений доходов, администрируемых УФНС России по Белгородской области, а также направлена на обеспечения полноты поступлений доходов в консолидированный бюджет субъект РФ с учётом основных направлений бюджетной и налоговой политики на очередной финансовый год и плановый период.

Методика разработана в соответствии с общими требованиями к методике прогнозирования поступлений доходов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 июня 2016 г. № 574 «Об общих требованиях к методике прогнозирования поступлений доходов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (далее – Общие требования).

При расчёте параметров доходов в консолидированный бюджет субъекта РФ применяются следующие методы прогнозирования:

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

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

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

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

- *иной способ*, который описывается в Методике.

При прогнозировании доходов в бюджет субъекта РФ используются макроэкономические показатели прогноза социально-экономического развития региона, показатели форм статистической налоговой отчетности (о начислении, поступлении налогов, о задолженности по налогам и сборам, о налоговой базе и структуре начислений по видам налогов), материалы органов государственной статистики, аналитическая информация о финансово-хозяйственной деятельности налогоплательщиков, материалы отраслевых министерств (ведомств) и другая информация.

В отношении региональных и местных налогов прогноз поступлений определяется с учетом данных, представленных территориальными налоговыми органами.

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

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

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

В прогнозе поступлений налога на прибыль организаций учитываются:

- показатели прогноза социально-экономического развития субъекта РФ на очередной финансовый год и плановый период (прибыль прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета), разрабатываемые Департаментом экономического развития Белгородской 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 фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

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

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на прибыль организаций, зачисляемого в бюджет субъекта РФ по соответствующим ставкам, основывается на методе прямого расчета.

Сумма налога на прибыль организаций, зачисляемого в бюджет субъекта РФ по соответствующим ставкам, **Прибыль** организаций формируется следующим образом:

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

где:

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

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

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), тыс. рублей; данные, представляемые межрегиональными инспекциями ФНС России по крупнейшим налогоплательщикам, переданным на администрирование по отраслевой принадлежности;

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

$$\text{Прибыль}_{\text{основная}} = (V_{\text{НБ ОСН.}} \times S) \times K_{\text{соб.}} + (P_{\text{перерасчёт}} \times K_{\text{соб.}}) + K_{\text{р}} - V_{\text{льгот}}$$

где:

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

S – ставка налога, %;

P перерасчёт – сумма налога по годовым перерасчетам, тыс. рублей;

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

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

K соб. – расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению 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 ($V_{\text{НБ ОСН.}}$) 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 отчетах по форме №5-ПМ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу на прибыль организаций, зачисляемому в бюджет субъекта Российской Федерации» и №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 (отчеты по форме №-5ПМ и №-5П).

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 стоимостных показателей, неподлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0;

- в виде применения налоговой ставки отличной от основной ставки.

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

Налог на прибыль организаций зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями Бюджетного кодекса Российской Федерации (далее - БК РФ).

2.2 Налог на прибыль организаций консолидированных групп налогоплательщиков, зачисляемый в бюджеты субъектов РФ (КБК 182 1 01 01014 02 0000 110)

Расчёт доходов в бюджет Белгородской области от уплаты налога на прибыль организаций КГН осуществляется в соответствии действующим законодательством РФ о налогах и сборах, Законом РФ №302-ФЗ от 03.08.2018 и иными нормативными документами и представляется Управлению ФНС России по Белгородской области и Департаменту финансов и бюджетной политики Белгородской области межрегиональными инспекциями ФНС России по крупнейшим налогоплательщикам на основании данных ответственных участников КГН.

2.3 Налог на доходы физических лиц (КБК 182 1 01 02000 01 0000 110)

Расчёт доходов в бюджет субъекта РФ 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 субъекта РФ на очередной финансовый год и плановый период (фонд заработной платы),

разрабатываемые Департаментом экономического развития Белгородской области;

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

- динамика 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»;

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

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

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

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

$$\mathbf{НДФЛ}_{\text{всего}} = \mathbf{НДФЛ\ 1} + \mathbf{НДФЛ\ 2} + \mathbf{НДФЛ\ 3} + \mathbf{НДФЛ\ 4} + \mathbf{НДФЛ\ 5},$$

где:

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

НДФЛ 2 - объём 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 - объём поступлений по налогу на доходы физических лиц с доходов, полученных физическими лицами в соответствии со статьей 228 НК РФ, тыс. рублей;

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

НДФЛ 5 – объём поступлений по налогу на доходы физических лиц с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, полученной физическими лицами, признаваемыми контролирующими лицами этой компании.

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

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

где:

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

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

V_n - сумма налоговых вычетов, предоставляемых в соответствии с

законодательством, тыс. рублей (1-ДДК; 5-НДФЛ);

Ку - коэффициент, характеризующий динамику налоговых вычетов в зависимости от изменения законодательства и других факторов (показатели прогноза социально-экономического развития Белгородской области, данные статистики);

Sn - ставка налога (п - 13%, 30%, 35%, 15%), % (Налоговый Кодекс РФ);

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

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), 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**) и НДФЛ с иностранных граждан, осуществляющих трудовую деятельность по найму у физических лиц на основании патента (**НДФЛ 4**), и НДФЛ с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, полученной физическими лицами, признаваемыми контролирующими лицами этой компании (**НДФЛ 5**), рассчитывается исходя из прогнозируемого фонда заработной платы, скорректированного на долю указанных налогов, сложившуюся за предыдущий период по формуле:

$$\text{НДФЛ 2-5} = \text{ФЗП} * \text{Кп}/100 (+/-) \text{F},$$

где:

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

Кп - доля налога в ФЗП за предыдущий период рублей (показатели прогноза социально-экономического развития Белгородской области, 1-НМ);

F - корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), тыс. рублей.

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

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

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

2.4 Акцизы по подакцизным товарам (продукции), производимым на территории Российской Федерации (КБК 182 1 03 02000 01 0000 110)

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

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

2.4.1 Акцизы на этиловый спирт из пищевого сырья (за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового), производимый на территории Российской Федерации (КБК 182 1 03 02011 01 0000110)

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 субъекта РФ (налогооблагаемый объём реализации этилового спирта из пищевого сырья (за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового)), разрабатываемые Департаментом экономического развития Белгородской 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 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) (Асп) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

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

$V_{\text{сп}}$ - налогооблагаемый объём реализации этилового спирта из пищевого сырья (за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового), л (с учетом данных оперативного анализа налоговых деклараций, показателями отчета по форме №5-АЛ);

$d_{\text{сп}}$ - доля этилового спирта облагаемого по ставке 0% (в соответствии с данными ПК «ЕГАИС» и налоговых деклараций);

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

$K_{\text{соб.}}$ - 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.

Р - переходящие платежи, тыс. рублей;

Ф - корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), 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 (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.

2.4.2. Акцизы на этиловый спирт из пищевого сырья (дистилляты винный, виноградный, плодовый, коньячный, кальвадосный, висковый), производимый на территории Российской Федерации (КБК 182103 02013 01 0000 110)

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

- показатели прогноза социально-экономического развития субъекта РФ (налогооблагаемый объём реализации этилового спирта из пищевого сырья (дистилляты винный, виноградный, плодовый, коньячный, кальвадосный, висковый)), разрабатываемые Департаментом экономического развития Белгородской 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 этиловый спирт из пищевого сырья (дистилляты винный, виноградный, плодовый, 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, плодовый, коньячный, кальвадосный, висковый) (Аспс) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

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

$V_{\text{спс}}$ - налогооблагаемый объём реализации этилового спирта из пищевого сырья

(дистилляты винный, виноградный, плодовый, коньячный, кальвадосный, висковый), л. (с учетом данных оперативного анализа налоговых деклараций, показателей 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 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.

P - переходящие платежи, тыс. рублей;

F - корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), 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 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.

2.4.3 Акцизы на спиртосодержащую продукцию, производимую на территории Российской Федерации (КБК 182103 02020 01 0000110)

Для расчёта поступлений акцизов на спиртосодержащую продукцию, используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития субъекта РФ (налогооблагаемый объём реализации спиртосодержащей продукции), разрабатываемые Департаментом экономического развития Белгородской 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 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 (**Аспд**) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

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

$V_{спд}$ - налогооблагаемый объем реализации на спиртосодержащую продукцию, л. (с учетом данных оперативного анализа налоговых деклараций, показателями отчета по форме №5-АЛ);

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

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

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

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

P - переходящие платежи, тыс. рублей;

F - корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), 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 процентов.

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.

2.4.4 Акцизы на автомобильный бензин, производимый на территории Российской Федерации (КБК 182 1 03 02041 01 0000 110)

Для расчёта поступлений акцизов на автомобильный бензин используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития субъекта РФ (налогооблагаемый объём реализации автомобильного бензина), разрабатываемые Департаментом экономического развития Белгородской 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, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

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

Расчёт поступлений акцизов на автомобильный бензин осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных

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

Поступления акцизов на автомобильный бензин (Аавтоб) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

$$A_{\text{автоБ}} = \sum (V_{\text{автоБ}(5\text{кл};н5\text{кл})} * S_{\text{автоБ}(5\text{кл};н5\text{кл})}) \times K_{\text{соб.} (+/-)} P (+/-) F, \text{ где}$$

$V_{\text{автоБ}(5\text{кл};н5\text{кл})}$ - налогооблагаемый объем реализации автомобильного бензина по классам, тонны (с учетом данных оперативного анализа налоговых деклараций, показателями отчета по форме №5-НП);

$S_{\text{автоБ}(5\text{кл};н5\text{кл})}$ - ставка акциза на автомобильный бензин по классам, рублей за 1 тонну;

$K_{\text{соб.}}$ - 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.

P - переходящие платежи, тыс. рублей;

F - корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), тыс. рублей.

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

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

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

2.4.5 Акцизы на прямогонный бензин, производимый на территории

Российской Федерации

(КБК 182103 02042 01 0000 110)

Для расчёта поступлений акцизов на прямогонный бензин используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития субъекта РФ (налогооблагаемый объём прямогонного бензина, а также объём прямогонного бензина, использованного для производства продукции нефтехимии), разрабатываемые Департаментом экономического развития Белгородской 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 прямогонный бензин осуществляется по методу

прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок, коэффициентов для расчета вычета и других показателей, определяющих поступления акцизов.

Поступления акцизов на прямогонный бензин (Апб) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

$$A_{\text{Пб}} = \sum (V_{\text{Пб}} * S_{\text{Пб}}) \times K_{\text{соб.}(+/-)} P(+/-) F + \\ + \sum ((V_{\text{Пбн}} * S_{\text{Пб}}) - (V_{\text{Пбн}} * S_{\text{Пб}}) \times K_{\text{Пб}}) \times K_{\text{соб.}(+/-)} P(+/-) F, \text{ где}$$

$V_{\text{Пб}}$ - налогооблагаемый объем прямогонного бензина, тонны (с учетом данных оперативного анализа налоговых деклараций, показателями отчета по форме №5-НП);

$V_{\text{Пбн}}$ - налогооблагаемый объем прямогонного бензина, использованного для производства продукции нефтехимии, тонны (с учетом данных оперативного анализа налоговых деклараций, показателями отчета по форме №5-НП);

$S_{\text{Пб}}$ - ставка акциза на прямогонный бензин, рублей за 1 тонну;

$K_{\text{Пб}}$ - коэффициент для расчета налогового вычета;

$K_{\text{соб.}}$ - 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, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления (возмещения), а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), 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 прямогонный бензин, зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.4.6 Акцизы на дизельное топливо, производимое на территории Российской Федерации (КБК 182 1 03 02070 01 0000 110)

Для расчёта поступлений акцизов на дизельное топливо используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития субъекта РФ (налогооблагаемый объём реализации дизельного топлива), разрабатываемые Департаментом экономического развития Белгородской 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, страховых взносов 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 (Адт) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

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

$V_{дт}$ - налогооблагаемый объём реализации дизельного топлива, тонны (с учетом данных оперативного анализа налоговых деклараций, показателями отчета по форме №5-НП);

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

$K_{собр.}$ - 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, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), 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 дизельное топливо, зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.4.7 Акцизы на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, производимые на территории Российской Федерации (КБК 182103 02080 01 0000 110)

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

- показатели прогноза социально-экономического развития субъекта РФ (налогооблагаемый объём реализации моторных масел для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей), разрабатываемые Департаментом экономического развития Белгородской 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, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

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

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

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

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

V_{MM} - налогооблагаемый объем реализации моторных масел для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, тонны (с учетом данных оперативного анализа налоговых деклараций, показателями отчета по форме №5-НП);

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

$K_{\text{соб}}$ - 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, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), 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 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.

**2.4.8 Акцизы на вина, фруктовые вина, игристые вина (шампанские), винные напитки, изготавливаемые без добавления ректифицированного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята, производимые на территории Российской Федерации
(КБК 182103 02090 01 0000 110)**

Для расчёта поступлений акцизов на вина, фруктовые вина, игристые вина (шампанские), винные напитки, изготавливаемые без добавления ректифицированного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята, используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития субъекта РФ (налогооблагаемый объём реализации вин, фруктовых вин, игристых вин (шампанских)),

винных напитков, изготавливаемых без добавления ректифицированного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята), разрабатываемые Департаментом экономического развития Белгородской 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 сусла, осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок и других показателей, определяющих поступления акцизов (уровень собираемости и др.).

Основные параметры прогноза представлены по двум видам:

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

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

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

$$A_{В} = \sum (V_{В;ВИ} * S_{В;ВИ}) * K_{\text{соб.}} (+/-) P (+/-) F, \text{ где}$$

$V_{В;ВИ}$ – налогооблагаемый объем реализации вина в соответствии с видом (вина / игристые вина (шампанские)), л. (с учетом данных оперативного анализа налоговых деклараций, показателями отчета по форме №5-АЛ);

$S_{В;ВИ}$ – ставка акциза в соответствии с видом вина, 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, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), 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, фруктовые вина, игристые вина (шампанские), винные напитки, изготавливаемые без добавления ректифицированного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.4.9 Акцизы на вина с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, за исключением игристых вин (шампанских), производимые на территории Российской Федерации (КБК 182 1 03 02340 01 0000 110)

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

- показатели прогноза социально-экономического развития субъекта Российской Федерации (налогооблагаемый объём реализации вин с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, за исключением игристых вин (шампанских)), разрабатываемые Департаментом экономического развития Белгородской 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), ($A_{ВЗ}$) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

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

$V_{ВЗ}$ - налогооблагаемый объём реализации вина с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, за исключением игристых вин (шампанских), л. (с учетом данных оперативного анализа налоговых деклараций, 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.

Р - переходящие платежи, тыс. рублей;

F - корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), 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 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.

2.4.10 Акцизы на игристые вина (шампанские) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, производимые на территории Российской Федерации (КБК 182103 02350 01 0000 110)

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

- показатели прогноза социально-экономического развития субъекта РФ (налогооблагаемый объём реализации игристых вин (шампанских) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения), разрабатываемые Департаментом экономического развития Белгородской 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, (Авзи) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

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

V_{B3u} — налогооблагаемый объём игристых вин (шампанских) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, л. (с учетом данных оперативного анализа налоговых деклараций, показателями отчета по форме №5-АЛ);

S - 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.

Р - переходящие платежи, тыс. рублей;

Ф - корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), 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 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.

2.4.11 Акцизы на пиво, производимое на территории Российской Федерации (КБК 182 1 03 02100 01 0000 110)

Для расчёта поступлений акцизов на пиво используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития субъекта РФ (налогооблагаемый объём реализации пива), разрабатываемые Департаментом экономического развития Белгородской 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):

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

$V_{ПВ}$ - налогооблагаемый объём реализации пива в соответствии с нормативным содержанием объемной доли этилового спирта, л. (с учетом данных оперативного анализа налоговых деклараций, показателями отчета по форме №5-ПВ);

S - ставка акциза в соответствии с нормативным содержанием объемной доли

этилового спирта, рублей за 1 литр;

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.

Р - переходящие платежи, тыс. рублей;

Ф - корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), 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 процентов.

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

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

2.4.12 Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением пива, вин, фруктовых вин, игристых вин (шампанских), винных напитков, изготавливаемых без добавления 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 (КБК 182 1 03 02110 01 0000 110)

Расчет акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов Управлением производится экспертно, так как перераспределение поступлений по субъектам РФ по КБК 182 1 03 02110 01 0000 110 централизованно осуществляется на уровне УФК.

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 сусле, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята) используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития субъекта РФ (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 сусле, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята)), разрабатываемые Департаментом экономического развития Белгородской 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 сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята) осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей с учётом крепости, размера ставок и других показателей, определяющих поступления акцизов (уровень собираемости и др.).

Поступления акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9% ($A_{\text{АЛ св9\%}}$) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

$$A_{\text{АЛ св9\%}} = \sum (V_{\text{АЛ св9\%}} * S) * K_{\text{соб. (+/-)}} P (+/-) F, \text{ где}$$

где,

$V_{\text{Алсв9\%}}$ - налогооблагаемый объем реализации алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта свыше 9%, литры безводного этилового спирта (с учетом данных оперативного анализа налоговых деклараций, показателями отчета по форме №5-АЛ);

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

$K_{\text{соб.}}$ - 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, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), тыс. рублей.

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

$$V_{\text{АЛсв9\%}} = V_{\text{АЛП}} * K_{\text{АЛсв9\%}};$$

$V_{\text{АЛП}}$ – налогооблагаемый объем алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта свыше 9%, л.;

$K_{\text{АЛсв9\%}}$ – средняя крепость алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта свыше 9%, % (в соответствии с данными оперативного анализа налоговых деклараций).

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

базе в виде исключения объёмных показателей, неподлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0.

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

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

2.4.13 Акцизы на сидр, пуаре, медовуху, производимые на территории Российской Федерации (КБК 182 1 03 02120 01 0000110)

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

- показатели прогноза социально-экономического развития субъекта РФ (налогооблагаемый объём реализации сидра, пуаре и медовухи), разрабатываемые Департаментом экономического развития Белгородской 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 ($A_{\text{сидр}}$) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

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

$V_{\text{сидр}}$ - налогооблагаемый объём реализации сидра, пуаре и медовухи, л. (с учетом данных оперативного анализа налоговых деклараций, 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, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), тыс. рублей.

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

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

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

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

(КБК 182 1 03 02130 01 0000 110)

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

- показатели прогноза социально-экономического развития субъекта РФ (налогооблагаемый объем 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 ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята)), разрабатываемые Департаментом экономического развития Белгородской 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 ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята) осуществляется по методу прямого 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% (Аалдо9%) включительно определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

$$A_{\text{АЛ до9\%}} = \sum (V_{\text{АЛ до9\%}} * S) * K_{\text{соб. (+/-)P (+/-)F}}, \text{ где:}$$

$V_{\text{АЛ до9\%}}$ - налогооблагаемый объем реализации алкогольной продукции с

объемной долей этилового спирта до 9% включительно, литры безводного этилового спирта (с учетом данных оперативного анализа налоговых деклараций, 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, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), тыс. рублей.

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

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

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

$K_{\text{АЛдо9\%}}$ – средняя крепость алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта до 9%, % (в соответствии с данными 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 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 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.

2.4.15 Акцизы на средние дистилляты, производимые на территории

Российской Федерации

(КБК 182103 02330 01 0000 110)

Для расчёта акцизов на средние дистилляты, используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития субъекта РФ на очередной финансовый год и плановый период (налогооблагаемый объем средних дистиллятов, в том числе объем средних дистиллятов, использованный для заправки морских судов), разрабатываемые Департаментом экономического развития Белгородской 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 объемных показателей, размера ставок, коэффициентов для расчета вычета и других показателей, определяющих поступления акцизов.

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

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

где:

$V_{сд}$ - налогооблагаемый объем средних дистиллятов, тонны (с учетом данных оперативного анализа налоговых деклараций, показателями отчета по форме №5-НП);

$V_{сдз}$ - налогооблагаемый объем средних дистиллятов, использованный для заправки морских судов, тонны (с учетом данных оперативного анализа налоговых деклараций, показателями отчета по форме №5-НП);

$S_{сд}$ - ставка акциза на средние дистилляты, рублей за 1 тонну;

$K_{сд}$ - коэффициент для расчета вычета;

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

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

P - переходящие платежи, тыс. рублей;

F - корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), 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 средние дистилляты зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.5 Налог, взимаемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения (КБК 182 1 05 01000 00 0000 110)

Расчёт доходов в бюджетную систему РФ 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 субъекта РФ на очередной финансовый год и плановый период (ВРП, прибыли прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета), разрабатываемые Департаментом экономического развития Белгородской области и утверждаемые Правительством субъекта РФ;

- динамика налоговой базы по УСН на основе статистической налоговой отчетности по форме 5-УСН «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу, уплачиваемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения»;

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

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

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

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

$$\text{УСН}_{\text{всего}} = \text{УСН}_1 + \text{УСН}_2,$$

где

УСН₁ - УСН, уплачиваемый при использовании в качестве объекта налогообложения доходы;

УСН₂ - УСН, уплачиваемый при использовании в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов (в том числе минимальный налог).

Прогнозный объём УСН, уплачиваемый при использовании в качестве объекта налогообложения **доходы (УСН₁)**, рассчитывается по следующей формуле:

$$\text{УСН}_1 = [(V_{\text{нб1}} \text{пп} * (S) - V_{\text{стр.взн.}}) (+/-)F] * (K_{\text{соб}}),$$

V_{нб1}пп - налоговая база прогнозируемого периода по **УСН₁**, тыс. рублей;

S - ставка налога, %;

V стр.взн. - прогнозируемый объём 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, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), тыс. рублей.

Прогнозируемый объём налоговой базы по УСН, уплачиваемого при использовании в качестве объекта налогообложения **доходы (V_{нб1}пп)**, рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода, исходя из ее

доли в ВРП по следующей формуле:

$$V_{\text{нб1}_{\text{пп}}} = V_{\text{нб1}_{\text{пр.п}}} / V_{\text{ВРП}_{\text{пр.п}}} * V_{\text{ВРП}_{\text{п.п}}},$$

где

$V_{\text{нб1}_{\text{пр.п}}}$ – налоговая база предыдущего периода по УСН₁, тыс.рублей;

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

$V_{\text{ВРП}_{\text{п.п}}}$ – 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:

$$V_{\text{стр.взн.}} = [(V_{\text{нб1}_{\text{пп}}} * (S))] * (V_{\text{стр.взн.}_{\text{пр.п}}} / \text{Исч.пр.п}),$$

где

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

$I_{\text{исч.пр.п}}$ - 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:

$$УСН_2 = [(V_{\text{нб2}_{\text{пп}}} * (S_1) (+/-)F] + [(V_{\text{нб3}_{\text{пп}}} * (S_2) (+/-)F] * (K_{\text{соб}}), \text{ где:}$$

$V_{\text{нб2}_{\text{пп}}}$ – налоговая база прогнозируемого периода по УСН₂ при использовании объекта обложения «доходы, уменьшенные на величину расходов», тыс.рублей;

$V_{\text{нб3}_{\text{пп}}}$ - налоговая база прогнозируемого периода по прогнозному объему минимального налога по УСН₂, тыс. рублей;

S – ставка налога (S_1 – налоговая ставка по УСН₂ с объектом обложения «доходы, уменьшенные на величину расходов», S_2 – ставка минимального налога по УСН₂, 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, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), тыс. рублей.

Прогнозируемый объем налоговой базы по УСН, уплачиваемого при использовании в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов ($V_{\text{нб2}_{\text{пп}}}$), рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из её доли в прибыли прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета по следующей формуле:

$$V_{\text{нб2}_{\text{пп}}} = (V_{\text{нб2}_{\text{пр.п}}} / V_{\text{пп}_{\text{пр.п}}}) * V_{\text{пп}_{\text{пп}}},$$

где

$V_{\text{нб2}_{\text{пр.п}}}$ - налоговая база предыдущего периода по УСН₂ при использовании объекта обложения «доходы, уменьшенные на величину расходов», тыс.рублей;

$V_{\text{пп пр.п}}$ - прибыль прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета в предыдущем периоде, тыс.рублей;

$V_{\text{пп,пр.}}$ - прогнозируемый объем прибыли прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета, тыс.рублей.

Прогнозируемый объем налоговой базы по минимальному налогу УСН₂ ($V_{\text{нбзпп}}$) рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода, исходя из ее доли в ВРП по следующей формуле:

$$V_{\text{нбзпп}} = (V_{\text{нбз пр.п}} / V_{\text{ВРП пр.п}}) * V_{\text{ВРП п.п.}}, \text{ где}$$

$V_{\text{нбз пр.п}}$ – налоговая база по минимальному налогу УСН₂ предыдущего периода, тыс.рублей;

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

$V_{\text{ВВП п.п}}$ – 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 объёма 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.

2.6 Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности (КБК 182 1 05 02000 02 0000 110)

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

Для расчета единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности используются: показатели прогноза социально-экономического развития субъекта РФ на очередной финансовый год и плановый период (ВРП), разрабатываемые Департаментом экономического развития Белгородской области и утверждаемые Правительством субъекта РФ;

- 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,

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

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

$$\text{ЕНВД} = ((\mathbf{B}_{\text{пп}} * \mathbf{S} - \mathbf{C}_{\text{стр.взн}}) (+/-)\mathbf{F}) * \mathbf{K}_{\text{соб}}, \text{ где}$$

$\mathbf{B}_{\text{пп}}$ - налоговая база прогнозируемого периода, тыс. рублей;

$\mathbf{C}_{\text{стр.взн.}}$ - прогнозируемый объём страховых взносов на ОПС и по временной нетрудоспособности, тыс. рублей;

\mathbf{S} - ставка налога, %;

$\mathbf{K}_{\text{соб.}}$ - 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 по данным отчета по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога.

\mathbf{F} - корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), тыс. рублей.

Прогнозируемый объём налоговой базы по ЕНВД ($\mathbf{B}_{\text{пп}}$) рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из ее доли в ВРП по следующей формуле:

$$\mathbf{B}_{\text{пп}} = \mathbf{B}_{\text{пр.п.}} / \mathbf{V}_{\text{ВРП пр.п}} * \mathbf{V}_{\text{ВРП п.п.}}$$

где,

$\mathbf{B}_{\text{пр.п.}}$ – налоговая база предыдущего периода, тыс. рублей;

$\mathbf{V}_{\text{ВРП пр.п}}$ – объём валового регионального продукта в предыдущем периоде, тыс. рублей;

$\mathbf{V}_{\text{ВРП п.п}}$ – объём прогнозируемого валового регионального продукта, тыс. рублей.

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

$$\mathbf{C}_{\text{стр.взн.}} = (\mathbf{B}_{\text{п.п.}} * \mathbf{S}) * (\mathbf{C}_{\text{стр.взн.пр.п}} / \mathbf{I}_{\text{исч.пр.п}}), \text{ где}$$

$\mathbf{B}_{\text{п.п.}}$ - налоговая база прогнозируемого периода, тыс. рублей;

\mathbf{S} - ставка налога, %;

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

$\mathbf{I}_{\text{исч.пр.п}}$ - сумма исчисленного налога за предыдущий период, тыс. рублей.

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

2.7 Единый сельскохозяйственный налог (КБК 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 субъекта РФ на очередной финансовый год и плановый период (ВРП), разрабатываемые Департаментом экономического развития Белгородской области и утверждаемые Правительством субъекта РФ;

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

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

- налоговые ставки, 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:

$$ЕСХН = [(V_{нб_{пр}} * S (+/-) F)] * (K_{соб.}), \text{ где}$$

$V_{нб_{пр}}$ - налоговая база прогнозируемого периода, тыс. рублей;

S - ставка налога, %;

$K_{соб}$ - расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению 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, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), тыс. рублей.

Прогнозируемый объем налоговой базы по ЕСХН ($V_{нб_{пр}}$) рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из ее доли в ВРП по следующей формуле:

$$V_{нб_{пр}} = V_{нб_{пр.п.}} / V_{ВРП_{пр.п.}} * V_{ВРП_{п.п.}}, \text{ где}$$

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

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

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

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

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

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

2.8 Налог, взимаемый в связи с применением патентной системы налогообложения (КБК 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 субъекта РФ на очередной финансовый год и плановый период (ВРП), разрабатываемые Департаментом экономического развития Белгородской области и утверждаемые Правительством субъекта РФ;

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

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

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:

$$\text{ПСН} = ((V_{\text{нб}_{\text{пр.п}}} * S) (+/-)F) * K \text{ соб, где}$$

$V_{\text{нб}_{\text{пр.п}}}$ - налоговая база прогнозируемого периода, тыс. рублей;

S - ставка налога, %;

K соб. - расчётный уровень собираемости, с учётом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности 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, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), тыс. рублей.

Прогнозируемый объём налоговой базы по налогу, взимаемому в связи с применением патентной системы налогообложения ($V_{\text{нб}_{\text{пр.п}}}$), рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из ее доли в ВРП по следующей формуле:

$$V_{\text{нб}_{\text{пр.п}}} = [\text{ПСН}_{\text{пр.п.}} / S / V_{\text{ВРП пр.п}}] * V_{\text{ВРП}}, \text{ где}$$

$\text{ПСН}_{\text{пр.п.}}$ – сумма исчисленного налога в предыдущем периоде, тыс. рублей;

S – ставка налога, %;

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

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

В прогнозируемом объеме налоговой базы по налогу, взимаемому в связи с применением патентной системы налогообложения (Внбпп) 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 объема поступлений налога.

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

2.9. 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.

-показатели прогноза социально-экономического развития субъекта РФ на очередной финансовый год и плановый период (ИПЦ), разрабатываемые Департаментом экономического развития Белгородской области и утверждаемые Правительством субъекта РФ;

- 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 объема 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:

$$\text{НПД} = (\text{Внб}_{\text{пп}} * \text{S} * \text{K}_{\text{соб.}}) (+/-)\text{F},$$

где

$\text{Внб}_{\text{пп}}$ – налоговая база от реализации товаров (работ, услуг, имущественных прав) прогнозируемого периода, определяемая по данным информационных ресурсов, тыс. рублей;

S – эффективная налоговая ставка, %;

$\text{K}_{\text{соб.}}$ – 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, учитывающая изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

Эффективная налоговая ставка рассчитывается по следующей формуле:

$$\text{S} = \text{НПД}_{\text{пр.п.}} / \text{Внб}_{\text{пп}},$$

где

$\text{НПД}_{\text{пр.п.}}$ – сумма исчисленного налога в предыдущем периоде, тыс.рублей;

$V_{\text{нб}}^{\text{пр.п}}$ – налоговая база от реализации товаров (работ, услуг, имущественных прав) прогнозируемого периода, определяемая по данным информационных ресурсов, тыс. рублей;

Прогнозируемый объем налоговой базы по налогу ($V_{\text{нб}}^{\text{пр.п}}$), рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из темпов роста инфляции (показатель ИПЦ) по следующей формуле:

$$V_{\text{нб}}^{\text{пр.п}} = V_{\text{нб}}^{\text{пр.п}} * I_{\text{ипц п.п.}}$$

где

$V_{\text{нб}}^{\text{пр.п}}$ – налоговая база от реализации товаров (работ, услуг, имущественных прав) прогнозируемого периода, определяемая по данным информационных ресурсов, тыс. рублей;

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

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

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.

2.10 Налоги на имущество (КБК 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.

2.10.1 Налог на имущество физических лиц (КБК 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»;

- налоговые ставки, льготы и преференции, установленные главой 32 НК РФ «Налог на имущество физических лиц» и нормативными правовыми актами Белгородской области.

В связи с истечением переходного периода в Белгородской области сумма налога к уплате в бюджет принимается равной сумме налога, исчисленной исходя из соответствующей кадастровой стоимости объекта налогообложения (с учетом коэффициента 1,1).

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

$$\text{Налог}_{\text{кадастр.}} = \text{НБ}_{\text{кадастр.}} \times S_{\text{кадастр.}}$$

где:

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

S_{кадастр.} = расчетная средняя ставка по кадастровой стоимости объекта налогообложения за отчетный период, %.

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

Прогнозные поступления налога на имущество физических лиц суммируются по всем муниципальным образованиям (м.о.) области. Итоговая сумма прогнозных поступлений корректируется на коэффициент собираемости и на сумму поступлений, учитывающих изменения законодательства о налогах и сборах и другие факторы.

$$\text{НИ}_{\text{Ф.Л}} = \Sigma (\text{НИ}_{\text{Ф.Л. всех м.о. области}} \times \text{K}_{\text{соб.}}) (+/-) \text{F},$$

где:

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, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), 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.

2.10.2 Налог на имущество организаций

(КБК 182 1 06 02000 02 0000 110)

Для расчета налога на имущество организаций используются:

-показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период (среднегодовая стоимость амортизируемого имущества, амортизация), разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации и/или Департаментом экономического развития Белгородской 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, динамика сумм налога, исчисленного в отношении имущества, ставки по которому устанавливаются в соответствии с п.3 ст. 380 НК РФ, на основании отчета по форме № 5-НАО «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, страховых взносов 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 субъектов Российской Федерации;

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

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

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 налога на имущество организаций (**НИ_{орг.}**) рассчитывается по формуле:

$$\mathbf{НИ}_{\text{орг.}} = (\mathbf{V}_{\text{СС}} \times \mathbf{S}_{\text{СС}} + \mathbf{V}_{\text{КС}} \times \mathbf{S}_{\text{КС}} + \mathbf{H}_{\text{мт.}} + \mathbf{H}_{\text{жд.}}) \times \mathbf{K}_{\text{пер}} \times \mathbf{K}_{\text{соб.}} (+/-) \mathbf{F},$$

где,

$\mathbf{V}_{\text{СС}}$ – объем налоговой базы по имуществу, определяемому по среднегодовой стоимости, тыс. рублей;

$\mathbf{S}_{\text{СС}}$ – 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-НАО).

$\mathbf{V}_{\text{КС}}$ – объем налоговой базы по имуществу, определяемому по кадастровой стоимости, тыс. рублей;

$\mathbf{S}_{\text{КС}}$ – 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-НАО).

$\mathbf{H}_{\text{мт.}}$ – сумма налога, дополнительно исчисленная в связи с повышением ставки по имуществу в соответствии с п.3 ст. 380 НК РФ, тыс. рублей.

Сумма налога, дополнительно исчисленная в связи с повышением ставки по имуществу в соответствии с п.3 ст. 380 НК РФ ($\mathbf{H}_{\text{мт.}}$), рассчитывается следующим образом:

$$\mathbf{H}_{\text{мт.}} = \mathbf{H1}_{\text{среднегод. прогноз.п.}} + \mathbf{H}_{\text{п.3 ст.380 прогноз.п.}} - \mathbf{H2}_{\text{среднегод. прогноз.п.}}$$

где:

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

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

Н₂_{среднегод. прогноз.п.} - сумма налога, исчисленная к уплате в бюджет исходя из среднегодовой стоимости, прогнозируемого периода, тыс. рублей. Рассчитывается как объем налоговой базы по имуществу, определяемому по среднегодовой стоимости (**V**_{СС}), умноженный на расчетную среднюю ставку налога на имущество организаций, определяемую по среднегодовой стоимости (**S**_{СС}), разделенную на 100.

Н₁_{среднегод. прогноз.п.} - сумма налога, исчисленная к уплате в бюджет исходя из среднегодовой стоимости, прогнозируемого периода, тыс. рублей. Рассчитывается следующим образом:

$$\mathbf{N1}_{\text{среднегод. прогноз.п.}} = (\mathbf{N}_{\text{среднегод.отч.п.}} - \mathbf{N}_{\text{п.3 ст.380 отч.п.}}) \times \text{Темп} / 100,$$

где:

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

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

Темп – темп роста стоимости амортизируемого имущества в % к предыдущему периоду (по данным Минэкономразвития Российской Федерации, прогноза социально-экономического развития, разрабатываемый Департаментом экономического развития Белгородской области и/или по данным органов, осуществляющих функции по формированию официальной статистической информации, и иных органов исполнительной власти).

Н_{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;

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

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

К_{соб.} – 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.

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), тыс. рублей.

Объем налоговой базы по имуществу, определяемому по среднегодовой стоимости (**V**_{СС}), рассчитывается по формуле:

$$\mathbf{V}_{\text{СС}} = (\text{СГС}_{\text{имущ. нг}} + (\text{СГС}_{\text{имущ. нг}} - \text{АМ})) / 2 \times \text{Д}_{\text{нач. НИ СС}},$$

где:

$СГС_{\text{имуш. нг}}$ – стоимость амортизируемого имущества на начало года, тыс. рублей (по данным Минэкономразвития Российской Федерации, прогноза социально-экономического развития, разрабатываемый Департаментом экономического развития Белгородской области и/или по данным органов, осуществляющих функции по формированию официальной статистической информации, и иных органов исполнительной власти);

$АМ$ – сумма амортизации, тыс. рублей (по данным Минэкономразвития Российской Федерации, прогноза социально-экономического развития, разрабатываемый Департаментом экономического развития Белгородской области и/или по данным органов, осуществляющих функции по формированию официальной статистической информации, и иных органов исполнительной власти);

$Д_{\text{нач ни сс}}$ – доля облагаемой стоимости имущества, определяемого по среднегодовой стоимости, сложившаяся в отчетном периоде.

Объем налоговой базы по имуществу, определяемому по кадастровой стоимости ($V_{\text{КС}}$), рассчитывается по формуле:

$$V_{\text{КС}} = (СГС_{\text{имуш. нг}} + (СГС_{\text{имуш. нг}} - АМ)) / 2 \times Д_{\text{нач ни КС}},$$

где,

$СГС_{\text{имуш. нг}}$ – стоимость амортизируемого имущества на начало года, тыс. рублей (по данным Минэкономразвития Российской Федерации, прогноза социально-экономического развития, разрабатываемый Департаментом экономического развития Белгородской области и/или по данным органов, осуществляющих функции по формированию официальной статистической информации, и иных органов исполнительной власти);

$АМ$ – сумма амортизации, тыс. рублей (по данным Минэкономразвития Российской Федерации, прогноза социально-экономического развития, разрабатываемый Департаментом экономического развития Белгородской области и/или по данным органов, осуществляющих функции по формированию официальной статистической информации, и иных органов исполнительной власти);

$Д_{\text{нач ни КС}}$ – доля облагаемой стоимости имущества, определяемая по кадастровой стоимости, сложившаяся в отчетном периоде.

Доля облагаемой стоимости имущества, определяемая по среднегодовой стоимости, рассчитывается как частное от деления налоговой базы в виде среднегодовой стоимости имущества организаций (по отчету по форме № 5-ННО) к общей среднегодовой стоимости имущества.

Доля облагаемой стоимости имущества, определяемая по кадастровой стоимости, рассчитывается как частное от деления налоговой базы в виде кадастровой стоимости имущества организаций (по отчету по форме № 5-ННО) к общей среднегодовой стоимости имущества.

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

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

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

2.10.3 Транспортный налог (КБК 182 1 06 04000 02 0000 110)

2.10.3.1 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, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации» за предыдущие периоды;

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

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

- динамика сумм уплаченных платежей в отношении транспортных средств, имеющих разрешенную максимальную массу свыше 12 тонн, зарегистрированных в реестре транспортных средств системы взимания платы, за предыдущие периоды (до 2019 года включительно);

- оперативные данные, полученные в рамках информационного обмена с органами исполнительной власти субъектов 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:

$$ТН_{ОРГ} = \sum (КОЛ_{ТС} \times K_{эстр.} / 100 \times S_{ТС}) \times K_{пер.} \times K_{соб} - ПЛ (+/-) F,$$

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, а также с учетом оперативной информации, полученной в рамках информационного обмена от органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации;

$S_{ТС}$ – 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.

К_{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;

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

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

ПЛ – сумма уплаченных платежей по транспортным средствам, имеющим разрешенную максимальную массу свыше 12 тонн и зарегистрированным в реестре транспортных средств системы взимания платы, тыс. рублей (данный показатель используется до 2019 года включительно);

Ф – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), 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 субъектов Российской Федерации о налогах и сборах, и других льгот, и преференций.

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

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

2.10.3.2 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, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации» за предыдущие периоды;

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

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

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

2019 года включительно);

- оперативные данные, полученные в рамках информационного обмена с органами исполнительной власти субъектов 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 ($TН_{\PhiЛ}$) рассчитывается по формуле, тыс. рублей:

$$TН_{\PhiЛ} = \sum(KOЛ_{TC} \times K_{эстр.}/100 \times S_{TC}) \times K_{соб} - ПЛ (+/-) F,$$

где,

$KOЛ_{TC}$ – количество объектов транспортных средств отчетного периода, единиц;

$K_{эстр.}$ – коэффициент экстраполяции, рассчитываемый по каждому виду транспортного средства как среднее арифметическое значение темпов роста (снижения) количества транспортных средств к предыдущему периоду, а также с учетом оперативных данных, полученных в рамках информационного обмена с иными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации;

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

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

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

$K_{соб.}$ – расчетный уровень собираемости, 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.

$ПЛ$ – сумма уплаченных платежей по транспортным средствам, имеющим разрешенную максимальную массу свыше 12 тонн и зарегистрированным в реестре транспортных средств системы взимания платы, тыс. рублей (данный показатель используется до 2019 года включительно);

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), 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 субъектов Российской Федерации о налогах и сборах, и других льгот, и преференций.

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

Транспортный налог с физических лиц зачисляется в бюджеты бюджетной

системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.10.4 Налог на игорный бизнес (КБК 182 1 06 05000 02 0000 110)

Расчёт доходов 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 субъектов 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 согласно данным отчёта по форме № 5-ИБ «Отчёт о налоговой базе и структуре начислений по налогу на игорный бизнес», сложившаяся за предыдущие периоды;

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

- 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».

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

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

$$\mathbf{ИБ}_{\text{прогноз}} = \sum (\mathbf{К}_{\text{объектов}} * \mathbf{S}_{\text{расчет.}}) * (+/-) \mathbf{F},$$

где:

ИБ_{прогноз} – прогнозируемая сумма налога, тыс. рублей;

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

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

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

2.10.5 Земельный налог (КБК 182 1 06 06000 00 0000 110)

2.10.5.1 Земельный налог с организаций (182 1 06 06030 03 0000 110)

Для расчета земельного налога с организаций используются:

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

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

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

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

Прогнозируемый объем поступлений по земельному налогу ($ZH_{орг}$) рассчитывается по формуле:

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

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;

$K_{соб.}$ – расчетный 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, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), 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.

Объем 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.

2.10.5.2 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, страховых взносов 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 ФЛ**) рассчитывается по формуле:

$$\text{ЗН}_{\text{ФЛ}} = \text{НБ} \times \text{K}_{\text{эстр.}} \times \text{S} \times \text{K}_{\text{соб.}} (+/-) \text{F},$$

где,

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

K_{эстр.} – 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_{соб.} – расчетный 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.

Ф – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), 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.

2.11 Налог на добычу полезных ископаемых (КБК 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.

2.11.1 Налог на добычу общераспространенных полезных ископаемых (КБК 18210701020 01 0000110)

В прогнозе поступлений налога на добычу общераспространённых полезных ископаемых учитываются:

- показатели прогноза социально-экономического развития субъекта РФ 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 Департаментом экономического развития Белгородской 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 объема 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 объем 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 ($\text{НДПИ}_{\text{общ.ПИ}}$) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

$\text{НДПИ}_{\text{общ.ПИ}} = (\Sigma(\text{U}_{\text{общ.ПИфакт}} * \text{J}_{\text{общ.ПИ}} * \text{S}(\text{или } \text{S}_{\text{расчет}})) (+) - \text{P}) * \text{K}_{\text{соб.}} (+) - \text{F}$,
где:

$\text{U}_{\text{общ.ПИфакт}}$ - 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;

$\text{J}_{\text{общ.ПИ}}$ - 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, %;

$\text{S}_{\text{расчет}}$ - расчётная ставка налога, сложившаяся за предыдущие периоды, %;

Расчётная ставка налога ($\text{S}_{\text{расчет}}$) 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;

$\text{K}_{\text{соб.}}$ - 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, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), 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.

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

В прогнозе поступлений налога на добычу прочих полезных ископаемых (за

исключением полезных ископаемых в виде природных алмазов) учитываются:

- показатели прогноза социально-экономического развития субъекта РФ 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 Департаментом экономического развития Белгородской области; показатели курса доллара США по отношению к рублю, разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации;

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

- динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчёта по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов, 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 налога на добычу прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых в виде природных алмазов) осуществляется методом прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных стоимостных показателей, 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 виде природных алмазов) (НДПИпроч. 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_{проч. ПИ} - стоимость облагаемого объёма добычи прочих полезных ископаемых (за исключением 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 виде природных алмазов) по видам полезных ископаемых, установленная в соответствии с НК РФ, %;

S_{расчет.} - расчётная ставка налога, сложившаяся за предыдущие периоды, по видам полезных ископаемых, %;

Расчётная 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).

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.

Ф - корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), тыс. рублей.

Стоимость облагаемого объёма добычи прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых в виде природных алмазов) ($U_{\text{проч.ПИ}}$) по видам полезных ископаемых, определяется по формуле:

$$U_{\text{проч.ПИ}} = U_{\text{проч.ПИфакт}} * J_{\text{проч.ПИ}}, \text{ где:}$$

$U_{\text{проч.ПИфакт}}$ - фактическая стоимость добытых прочих полезных ископаемых, по видам, 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 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 виде природных алмазов) зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.12 Сборы за пользование объектами животного мира и за пользование объектами водных биологических ресурсов (КБК 182 1 07 04000 01 0000 110)

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

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

Прогноз объёма поступлений по сборам осуществляется отдельно по каждому виду.

При расчете поступлений сбора за пользование объектами животного мира и

сборов за пользование объектами водных биологических ресурсов в разрезе видов учитываются следующие факторы:

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

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

- динамика 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 области;

- изменения в законодательстве;

- иные факторы.

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

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

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

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

где:

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

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

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), тыс. рублей.

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

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

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).

2.12.1 Сбор за пользование объектами животного мира (КБК 182 1 07 04010 01 0000110)

Прогноз поступления доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты сбора за пользование объектами животного мира осуществляется исходя из динамики налоговой базы по сбору за пользование объектами животного мира (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 области.

2.12.2 Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов (исключая внутренние водные объекты) (КБК 182 1 07 04020 01 0000110)

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.

2.12.3 Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов (по внутренним водным объектам) (КБК 182 1 07 04030 01 0000 110)

Расчёт прогноза поступления доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты сбора за пользование объектами водных биологических ресурсов (по внутренним водным объектам) осуществляется по алгоритму расчёта, описанному в пункте 2.11, исходя из распределения между бюджетами бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями 50 и 56 БК РФ.

2.13 Государственная пошлина (КБК 182 1 08 00000 01 0000 000)

Расчёт прогноза поступления доходов в бюджетную систему Белгородской области 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.

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»;

- индексы (индекс потребительских цен и др.);
- иные факторы (в том числе возможная корректировка на поступления, имеющие нестабильный «разовый» характер и др.).

Алгоритм расчёта прогнозного объёма поступлений государственной пошлины, учитывает выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и иных преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации.

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

2.13.1 Государственная пошлина по делам, рассматриваемым конституционными (уставными) судами субъектов Российской Федерации (КБК 182 1 08 02020 01 0000 110)

Расчёт прогноза поступлений по государственной пошлине по делам, рассматриваемым конституционными (уставными) судами субъектов Российской Федерации, осуществляется по прямому методу расчета.

Прогнозный объём поступлений государственной пошлины по делам, рассматриваемым конституционными (уставными) судами субъектов Российской Федерации ($\Gamma_{\text{УС}}$), определяется, исходя из следующего алгоритма расчёта:

$$\Gamma_{\text{УС}} = K_{\text{УС}} * C_{\text{р}}_{\text{УС}} (+/-) F,$$

где:

$K_{\text{УС}}$ – прогнозируемое (расчётное) количество государственных пошлин по делам, рассматриваемым конституционными (уставными) судами субъектов Российской Федерации, единиц;

Расчёт количества государственных пошлин производится методом экстраполяции или методом усреднения.

$C_{\text{р}}_{\text{УС}}$ – расчетный размер государственной пошлины по делам, рассматриваемым конституционными (уставными) судами субъектов Российской Федерации, тыс. рублей;

Расчёт среднего размера государственной пошлины производится методом экстраполяции или методом усреднения.

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), тыс. рублей.

2.13.2 Государственная пошлина по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации) (КБК 182 1 08 03010 01 0000110)

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 объём поступлений государственной пошлины по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации) ($\Gamma_{\text{МС}}$), определяется, исходя из следующего алгоритма расчёта:

$$\Gamma_{\text{МС}} = K_{\text{МС}} * C_{\text{р}}_{\text{МС}} (+/-) F,$$

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.

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), тыс. рублей.

2.13.3 Государственная пошлина за государственную регистрацию юридического лица, физических лиц в качестве индивидуальных предпринимателей, изменений, вносимых в учредительные документы юридического лица, за государственную регистрацию ликвидации юридического лица и другие юридически значимые действия

(КБК 182 1 08 07010 01 0000110)

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 (Γ_{REG}), определяется, исходя из следующего алгоритма расчёта:

$$\Gamma_{REG} = K_{REG} * Cp_{REG} (+/-) F,$$

где:

K_{REG} – прогнозируемое (расчётное) количество государственных пошлин за государственную регистрацию юридического лица, физических лиц в качестве индивидуальных предпринимателей, изменений, вносимых в учредительные документы юридического лица, за государственную регистрацию ликвидации юридического лица и другие юридически значимые действия, единиц;

Расчёт количества государственных пошлин производится методом экстраполяции или методом усреднения.

Cp_{REG} – 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, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), тыс. рублей.

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.

2.13.4. 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, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, фактические поступления, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), 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.

2.14 Задолженность и перерасчеты по отмененным налогам, сборам и иным обязательным платежам (КБК 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».

2.15 Платежи при пользовании природными ресурсами (КБК 182 112 00000 00 0000 000)

Для расчёта прогноза поступлений доходов от уплаты регулярных платежей за пользование недрами используются:

- динамика фактических поступлений согласно данным отчёта по форме

№ 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов, 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.

- изменение размера ставок регулярных платежей за пользование недрами в соответствии с законом РФ от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах» и другие источники.

2.15.1 Регулярные платежи за пользование недрами при пользовании недрами на территории Российской Федерации (КБК 182 1 12 02030 01 0000 120)

Расчёт прогноза поступления доходов от регулярных платежей за пользование недрами при пользовании недрами на территории Российской Федерации, осуществляется 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.

2.16 Доходы от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат государства (КБК 182 1 13 00000 00 0000 000)

Расчёт прогноза поступления доходов от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат государства осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами, учитывающими виды оказываемых услуг, их стоимостное выражение, сроки и условия оплаты и прочее, а также с учетом сложившейся динамики поступлений.

Доходы от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат государства зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями 51 и 57 БК РФ.

Прогноз поступлений по доходам от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат государства производится в целом по каждому агрегированному коду бюджетной классификации 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.).

2.16.1 Плата за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей (КБК 182 1 13 01020 01 0000 130)

Расчет поступлений платы за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей, основывается на прямом методе расчета.

Прогнозный объём поступлений платы за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей ($P_{\text{ЕГРН}}$) определяется, исходя из следующего алгоритма расчёта:

$$P_{\text{ЕГРН}} = K_{\text{ЕГРН}} * C_{\text{ЕГРН}} (+/-) F, \text{ где:}$$

$K_{\text{ЕГРН}}$ – 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.

$Cp_{\text{ЕГРН}}$ – 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, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), 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.

2.16.2 Плата за предоставление сведений, содержащихся в государственном адресном реестре (КБК 182 1 13 01060 01 0000 130)

Расчет поступлений платы за предоставление сведений, содержащихся в государственном адресном реестре, основывается на методе прямого расчета .

Прогнозный объём поступлений платы за предоставление сведений, содержащихся в государственном адресном реестре ($\Pi_{\text{ГАР}}$) определяется, исходя из следующего алгоритма расчёта:

$$\Pi_{\text{ГАР}} = K_{\text{ГАР}} * Cp_{\text{ГАР}} (+/-) F, \text{ где:}$$

$K_{\text{ГАР}}$ – прогнозируемое (расчётное) количество обращений за предоставлением сведений, содержащихся в государственном адресном реестре, единиц;

При этом расчёт количества обращений производится методом экстраполяции или методом усреднения.

$Cp_{\text{ГАР}}$ – средний (расчётный) размер платы за предоставление сведений, содержащихся в государственном адресном реестре, рублей;

F – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), рублей.

Плата за предоставление сведений, содержащихся в государственном адресном реестре, зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

2.16.3 Плата за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц (КБК 182 1 13 01190 01 0000 130)

Расчет поступлений платы за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц, основывается на методе прямого расчета.

Прогнозный объём поступлений платы за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц ($\Pi_{\text{ДЛ}}$) определяется, исходя из следующего алгоритма расчёта:

$$\Pi_{\text{ДЛ}} = K_{\text{ДЛ}} * P_{\text{ДЛ}} (+/-) F, \text{ где:}$$

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;

Ф – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, а также разовые операции (поступления, возвраты и т.д.), 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.

3. Источники доходов бюджета субъекта РФ, по которым в соответствии с НК РФ отсутствуют поступления в Белгородской области

(КБК 182 1 01 01020 01 0000 110; 182 1 03 02011 01 0000 110; 182 1 03 02013 01 0000 110; 182 1 03 02020 01 0000110; 182 1 03 02041 01 0000 110; 182 1 03 02042 01 0000 110; 182 1 03 02070 01 0000110; 182 1 03 02080 01 0000110; 182 1 03 02090 01 0000110; 182 1 03 02340 01 0000 110; 182 1 03 02350 01 0000 110; 182 1 03 02130 01 0000 110; 182 1 03 02330 01 0000 110; 182 1 05 05010 02 0000 110; 182 1 05 06000 01 1000 110; 182 1 07 01050 00 0000 110; 182 1 07 01060 00 0000 110; 182 1 07 01070 00 0000 110; 182 1 07 02020 00 0000 110; 182 1 07 04020 01 0000 110; 182 1 07 04030 01 0000 110; 182 1 08 02020 01 0000 110; 182 1 13 01060 01 0000 130)

3.1 Налог на прибыль организаций при выполнении Соглашений о разработке месторождений нефти и газа (182 1 01 01020 01 0000 110);

3.2 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);

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);

3.4 Акцизы на спиртосодержащую продукцию, производимую на территории Российской Федерации (182 1 03 02020 01 0000110);

3.5 Акцизы на автомобильный бензин, производимый на территории Российской Федерации (182 1 03 02041 01 0000 110);

3.6 Акцизы на прямогонный бензин, производимый на территории Российской Федерации (182 1 03 02042 01 0000 110);

3.7 Акцизы на дизельное топливо, производимое на территории Российской Федерации (182 1 03 02070 01 0000 110);

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

3.9 Акцизы на вина, фруктовые вина, игристые вина (шампанские), винные напитки, изготавливаемые без добавления ректифицированного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята, производимые на территории Российской Федерации (182 1 03 02090 01 0000 110);

3.10 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);

3.11 Акцизы на игристые вина (шампанские) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, производимый на территории Российской Федерации (182 1 03 02350 01 0000 110);

3.12 Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта до 9 процентов включительно (за исключением пива, вин, фруктовых вин, игристых вин (шампанских), винных напитков, изготавливаемых без добавления ректифицированного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята), производимую на территории Российской Федерации (182 1 03 02130 01 0000 110);

3.13 Акцизы на средние дистилляты, производимые на территории Российской Федерации (182 1 03 02330 01 0000 110);

3.14 Торговый сбор, уплачиваемый на территориях городов федерального значения (182 1 05 05010 00 0000 110);

3.15 Налог на профессиональный доход (182 1 05 06000 01 1000 110)

3.16 Налог на добычу полезных ископаемых в виде природных алмазов (182 1 07 01050 01 0000 110);

3.17 Налог на добычу полезных ископаемых в виде угля (182 1 07 01060 01 0000 110);

3.18 Налог на добычу полезных ископаемых, уплаченный участниками Особой экономической зоны в Магаданской области, в отношении полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых в виде углеводородного сырья, природных алмазов и общераспространенных полезных ископаемых), добытых на участках недр, расположенных полностью или частично на территории Магаданской области (182 1 07 01070 01 0000 110);

3.19 Регулярные платежи за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении соглашений о разделе продукции в виде углеводородного сырья, за исключением газа горючего природного (182 1 07 02020 01 0000 110);

3.20 Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов (исключая внутренние водные объекты) (182 1 07 04020 010000110);

3.21 Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов (по внутренним водным объектам) (182 1 07 04030010000110);

3.22 Государственная пошлина по делам, рассматриваемым конституционными (уставными) судами субъектов Российской Федерации) (182 1 08 02020 01 0000110);

3.23 Плата за предоставление сведений, содержащихся в государственном адресном реестре (182 1 13 01060 01 0000 130).