Приложение

УТВЕРЖДЕНА

приказом УФНС России

по г. Севастополю

от 06.08.2018 № 01-04/112@

МЕТОДИКА

прогнозирования поступлений доходов, администрируемых ФНС России, в бюджет города федерального значения Севастополя на очередной финансовый год и плановый период последующих годов

**1. Общие положения**

Настоящая Методика прогнозирования поступлений доходов, администрируемых ФНС России, в бюджет города федерального значения Севастополя на очередной финансовый год и плановый период последующих годов (далее – Методика) разработана на основе налогового и бюджетного законодательства в целях единообразия использования современных методов объективной, экономически обоснованной оценки потенциала доходной части бюджета города Севастополя, создания единой методологической базы прогнозирования доходов, подлежащих зачислению в бюджет города Севастополя.

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» (с изменениями и дополнениями).

Методика направлена на обеспечение реализации принципа достоверности бюджета и максимальной мобилизации доходов консолидированного бюджета города Севастополя (далее — доходов бюджета) с учетом направлений бюджетной и налоговой политики на очередной финансовый год и плановый период.

При расчете параметров доходов в консолидированный бюджет Российской Федерации применяются следующие методы прогнозирования:

* прямой расчет, основанный на непосредственном использовании прогнозных значений объемных и стоимостных показателей, уровней ставок и других показателей, определяющих прогнозный объем поступлений прогнозируемого вида доходов;
* усреднение - расчет, 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 – расчет, осуществляемый на основании имеющихся данных о тенденциях изменений поступлений в прошлых периодах;
* иной способ, который описывается в Методике.

Указанные методы применяются в сочетании с детерминистическим, эконометрическим, а так же методом математического моделирования.

В виду динамичности и неустойчивости социально-экономических процессов растет значение экспертных оценок. В этой связи предусматривается участие при прогнозировании и планировании доходов бюджета экспертного сообщества из различных секторов экономической и финансовой системы.

**2. Основные понятия, термины и сокращения**

В настоящей Методике используются следующие основные понятия, термины и сокращения:

*ПДт* – прогноз поступлений доходов в консолидированный бюджет города Севастополя на текущий финансовый год;

*ПДп* – прогноз поступлений доходов в консолидированный бюджет города Севастополя на очередной финансовый год и плановый период последующих годов;

*НБ* – налоговая база – стоимостная, физическая или иная характеристика объекта налогообложения соответствующего налога;

*Ст* – налоговая ставка – величина налоговых начислений на единицу измерения налоговой базы. Налоговые ставки для федеральных налогов устанавливаются федеральными законами, для региональных и местных - соответственно нормативными правовыми актами законодательного органа государственной власти города Севастополя и представительных органов местного самоуправления;

*Инд* – индекс в соответствии с прогнозом социально-экономического развития города Севастополя;

*Но* – норматив отчислений в консолидированный бюджет города Севастополя в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации (норматив отчислений в бюджет муниципального образования в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации и законодательством города Севастополя);

*Пнач* – сумма налога, подлежащая уплате в бюджет;

*Пф –* сумма фактических поступлений в бюджет за предыдущий финансовый период;

*Кизм –* коэффициент изменения бюджетного и налогового законодательства в прогнозируемом финансовом году относительно предыдущего года;

*Ксоб* – расчетный уровень собираемости, с учетом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу. Расчетный уровень собираемости определяется согласно данным отчета по форме № 1-НМ как частное от деления суммы поступившего налога на сумму начисленного налога;

*ВД* – сумма выпадающих доходов в связи с предоставлением налогоплательщикам налоговых льгот (освобождением от уплаты налога) согласно Федеральному законодательству и/или законодательству города Севастополя, в том числе по предприятиям-участникам СЭЗ;

*Пр –* сумма переплаты, используемой для погашения текущих начислений;

*Нд –* планируемый объем погашения недоимки прошлых лет;

*F –* корректирующая сумма, учитывающая прочие, в том числе одноразовые факторы, оказывающее влияние на прогноз поступлений доходов.

**3. Основные принципы расчета**

Прогнозирование доходов бюджета базируется на следующих принципах:

* достоверность сведений, используемых при прогнозировании;
* зависимость между коэффициентами роста (снижения) макроэкономических показателей и динамики поступлений прогнозируемых доходных источников;
* минимизация выпадающих доходов бюджета.

Прогнозирование доходов бюджета осуществляется с учетом требований налогового и бюджетного законодательства, действующих на момент проведения расчета прогноза поступлений доходов в бюджет города Севастополя на очередной финансовый год и плановый период, с учетом предполагаемых изменений бюджетного и налогового законодательства, налоговой базы, ставок налогов и неналоговых доходов, порядка их взимания, прогнозов увеличения (сокращения) количества плательщиков, предоставляемых налоговых льгот и уровня собираемости доходов.

Прогнозирования доходов бюджета осуществляется на основе прогноза социально-экономического развития города Севастополя на очередной финансовый год и плановый период, представленного Департаментом экономического развития города Севастополя.

Для расчета прогнозируемых поступлений доходов в бюджет города Севастополя используются показатели форм статистической налоговой отчетности (о начислении, поступлении налогов, о задолженности по налогам и сборам, о налоговой базе и структуре начислений по видам налогов), а также материалы органов государственной статистики, органов государственной власти, органов местного самоуправления, аналитическая информация о финансово-хозяйственной деятельности налогоплательщиков, материалы организаций и учреждений города.

Исходя из действовавших в текущем году налоговых ставок и базовых (ожидаемых) показателей о поступлении налоговых доходов расчетным путем определяется налогооблагаемая база по соответствующему источнику. Расчет налогооблагаемой базы осуществляется по контингенту налога, т.е. не только по поступлению платежей в бюджет города Севастополя, но с учетом отчислений в федеральный бюджет, а также в бюджеты внутригородских муниципальных образований.

Рассчитанные таким образом базовые показатели налогооблагаемой базы по каждому налоговому источнику индексируются в соответствии с прогнозируемыми макроэкономическими показателями социально-экономического развития.

При расчете прогноза доходов бюджета города Севастополя используются следующие макроэкономические показатели, рекомендованные Департаментом финансов Правительства города Севастополя:

* **индекс потребительских цен** используется при расчете следующих налогов:
	+ налог на прибыль организаций;
	+ налог, взимаемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения;
	+ единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности;
	+ единый сельскохозяйственный налог;
	+ налог, взимаемый в связи с применением патентной системы налогообложения.
* **темп роста фонда начисленной заработной платы всех работников** используется при расчете налога на доходы физических лиц;
* **темп роста остаточной стоимости основных фондов** используется при расчете налога на имущество организаций.

Остальные налоговые доходы рекомендуется рассчитывать исходя из роста налоговой базы и динамики фактических поступлений.

Расчет объема налоговых льгот, предоставленных отдельным категориям налогоплательщиков (участникам СЭЗ), производится по конкретным видам налогов исходя из фактических данных о предоставленных льготах в базисном периоде на основе данных статистической налоговой отчетности.

Доходы, рассчитанные в соответствии с настоящей Методикой сопоставляются с данными фактических поступлений, проиндексированных на соответствующие индексы, в предыдущих периодах. В случае установления значительных отклонений причины расхождений выясняются путем проведения дополнительного анализа влияния различных факторов на поступления.

Форма предоставления результатов расчетов в Департамент финансов Правительства Севастополя может быть согласована дополнительно в рамках утвержденной методики.

Расчет прогноза поступлений по источникам доходов бюджета, отнесенным к разделу 5, осуществляется при внесении изменений (дополнений) в действующее законодательство, а также в случае изменения экономической ситуации в городе Севастополь.

**4. Алгоритмы расчета прогнозов поступлений по видам налоговых и неналоговых доходов, участвующих в формировании бюджета города Севастополя**

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

***182 1 01 01012 02 0000 110***

Прогноз поступлений налога на прибыль организаций осуществляется исходя из показателей:

* статистической налоговой отчетности по форме № 5-ПМ «О налоговой базе и структуре начислений по налогу на прибыль организаций, зачисляемому в бюджет субъекта Российской Федерации» за предыдущие периоды;
* статистической налоговой отчетности по форме № 1-НМ «О начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации» за предыдущие периоды;
* прогноза социально-экономического развития города Севастополя на очередной финансовый год и плановый период, разработанного Департаментом экономического развития города Севастополя.

За налоговую базупринимается суммарный показатель налоговой базы для исчисления налога на прибыль, исходя из доли организаций:

* не имеющих обособленных подразделений и по организациям без входящих в них обособленных подразделений (раздел 1 отчета по форме № 5-ПМ);
* обособленных подразделений организаций (р. 2 отчета по форме № 5-ПМ);
* по группе обособленных подразделений, находящихся на территории одного субъекта Российской Федерации (р. 4 отчета по форме № 5-ПМ).

Налоговая база корректируется на темпы роста прибыли прибыльных организаций по всем видам деятельности по оценке текущего года и по прогнозу на планируемый год (по данным Департамента экономического развития города Севастополя) для определения прогнозируемой налоговой базы.

Прогнозный объем поступлений налога на прибыль организаций определяется исходя из следующего алгоритма расчета (приложение № 1 к настоящей Методике):

*ПДт = (НБ \* Ст - НН) \* Ксоб \* Инд – Пр + Нд + Кр ± F, где*

*НБ* – налоговая база для исчисления налога на прибыль исходя из доли

*НН* – сумма недопоступления налога на прибыль, в т.ч. от участников СЭЗ

*Кр –* сумма поступлений по результатам контрольной работы.

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

* в налогооблагаемой базе в виде исключения объемных и стоимостных показателей, неподлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0;
* в виде применения налоговой ставки отличной от общеустановленной ставки, а также, применения к общеустановленной ставке корректирующих коэффициентов.

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

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Кст \* ИНДп ± F, где*

*ИНДп* – индекс в соответствии с прогнозом социально-экономического развития города Севастополя на очередной финансовый год и плановый период последующих годов;

*Кст* – коэффициент изменения ставок налога в прогнозируемых периодах относительно текущего года, рассчитанный по формуле:

*Кст = Ст пр / Ст, где*

*Ст пр* – ставка на прогнозируемый период.

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).

***4.2. Налог на доходы физических лиц***

***182 1 01 02000 01 0000 110***

Расчет доходов в бюджет города Севастополя от уплаты налога на доходы физических лиц осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

Общий прогнозный объем поступлений в бюджет налога на доходы физических лиц определяется как сумма прогнозных поступлений каждого вида налога на доходы физических лиц (приложение № 2 к настоящей Методике):

*ПДт = НДФЛ1 + НДФЛ2 + НДФЛ3 + НДФЛ4 + НДФЛ5, где*

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

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

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

*НДФЛ4* – объем поступлений по налогу на доходы физических лиц с иностранных граждан, осуществляющих трудовую деятельность по найму на основании патента, в виде фиксированных авансовых платежей с учетом коэффициентов дефлятора;

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

Прогноз поступлений по налогу на доходы физических лиц с доходов, источником которых является налоговый агент, осуществляется исходя из данных налоговой отчетности по форме № 5-НДФЛ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу на доходы физических лиц, удерживаемому налоговыми агентами» за последний отчетный год. Расчет осуществляется по следующей формуле:

*НДФЛ1 = ((НБ ± Изм.б) \* Кф \* Ст.ср) – ВД ± F, где*

*НБ* – налоговая база, подлежащая налогообложению по всем налоговым ставкам;

*Изм.б* – изменение налоговой базы;

*Кф* – коэффициент, характеризующий динамику фонда заработной платы по оценке текущего года;

*Ст.ср* – средняя налоговая ставка в целом по региону, определяется как частное от деления показателя исчисленной суммы налога по всем налоговым ставкам на сумму налоговой базы в целом по региону.

Прогноз налога 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 Налогового кодекса Российской Федерации, налога на доходы физических лиц с доходов, полученных физическими лицами в соответствии со статьей 228 Налогового кодекса Российской Федерации и НДФЛ с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, полученной физическими лицами, признаваемыми контролирующими лицами этой компании, осуществляется по следующей формуле:

1. *НДФЛ2 (НДФЛ3; НДФЛ5) = Пф \* Инд ± F, где*

Прогноз налога на доходы физических лиц на основании патента на очередной финансовый год определяется из прогнозной численности физических лиц, являющихся иностранными гражданами, осуществляющими трудовую деятельность по найму у физических лиц на основании патента, на прогнозируемый год и фиксированных авансовых платежей в месяц.

1. *НДФЛ4 = (Чи \* Пат \* 12) \* Инд ± F, где*

*Чи* – численность физических лиц – иностранных граждан, осуществляющих трудовую деятельность по найму у физических лиц на основании патента, на прогнозируемый год;

*Пат* – стоимость патента для физических лиц – иностранных граждан, осуществляющих трудовую деятельность по найму у физических лиц.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Кфот ± F, где*

*Кст* – коэффициент изменения фонда начисленной заработной платы всех работников в прогнозируемых периодах относительно текущего года, рассчитанный по формуле:

*Кфот = ФОТ пер / ФОТ, где*

*ФОТ* - фонд начисленной заработной платы всех работников в базовом периоде;

*ФОТ пер* – фонд начисленной заработной платы всех работников на прогнозируемый период.

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

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

## *4.3. Акцизы, производимые на территории Российской Федерации*

## *182 1 03 02000 01 0000 110*

При расчете акцизов на алкогольную продукцию и пиво, производимые на территории Российской Федерации за налоговую базу принимается прогнозируемый объем реализации налогоплательщиками подакцизных товаров по данным производителей города Севастополя. При расчете учитывается факторы изменения ставок акцизов, а также изменений бюджетного законодательства в части установления нормативов зачисления в бюджет субъекта доходов от уплаты акцизов. Прогноз поступления акцизов рассчитываются отдельно по каждому виду подакцизных товаров (приложение № 3 к настоящей Методике).

Общий прогнозируемый объем поступлений акцизов в бюджет определяется как сумма налоговых поступлений по каждому виду подакцизной продукции.

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

## *182 1 03 02090 01 0000 110*

Для расчета поступлений по данному виду акцизов используются:

* показатели прогноза социально-экономического развития города Севастополя на очередной финансовый год и плановый период;
* динамика налоговой базы по акцизу согласно данным отчета по форме
№ 5-АЛ «Отчет 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 отчета по форме № 1-НМ «Начисление и поступление налогов, сборов и иных обязательных платежей в консолидированный бюджет Российской Федерации»;
* налоговые ставки, предусмотренные главой 22 НК РФ «Акцизы».

Поступления акцизов на вина, фруктовые вина, игристые вина (шампанские), винные напитки, изготавливаемые без добавления ректификованного этилового спирта, определяется по следующей формуле:

1. *ПДт = (Vреал \* Ст) \* Ксоб \* Инд \* Кст1 \* Кст2 – Пр + Нд + Кр – ВД ± F, где*

*Vреал* – прогноз объема реализации производителями алкогольной продукции в натуральном выражении.

*Кст1* – коэффициент изменения ставок акцизов на вина, за исключением вин с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, а также игристых вин (шампанских) в прогнозируемых периодах относительно текущего года,

*Кст2* – коэффициент изменения ставок акцизов на игристые вина (шампанские), за исключением игристых вин (шампанских) с защищенным географическим указанием в прогнозируемых периодах относительно текущего года.

Коэффициенты рассчитываются по формуле:

*Кст = Ст пр / Ст, где*

*Ст пр* – ставка на прогнозируемый период.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Кст \* ИНДп ± F, где*

*ИНДп* – индекс динамики производства подакцизной продукции на очередной финансовый год и плановый период последующих годов;

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

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

Акцизы на вина, фруктовые вина, игристые вина (шампанские), винные напитки, изготавливаемые без добавления ректификованного 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.

### ***4.3.2. Акцизы на пиво***

## *182 1 03 02100 01 0000 110*

Для расчета поступлений акцизов на пиво используются:

* показатели прогноза социально-экономического развития города Севастополя на очередной финансовый год и плановый период;
* динамика налоговой базы по акцизу согласно данным отчета по форме
№ 5-ПВ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на пиво», сложившаяся за предыдущие периоды;
* динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчета по форме № 1-НМ «Начисление и поступление налогов, сборов и иных обязательных платежей в консолидированный бюджет Российской Федерации»;
* налоговые ставки, предусмотренные главой 22 НК РФ «Акцизы».

Поступления акцизов на пиво определяется по следующей формуле:

1. *ПДт = (Vреал \* Ст) \* Ксоб \* Инд \* Кст – Пр + Нд + Кр – ВД ± F*

*Кст* – коэффициент изменения ставок налога в прогнозируемых периодах относительно текущего года, рассчитанный по формуле:

*Кст = Ст пр / Ст, где*

*Ст пр* – ставка на прогнозируемый период.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Кст \* ИНДп ± F, где*

*ИНДп* – индекс динамики производства подакцизной продукции на очередной финансовый год и плановый период последующих годов;

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

* в налогооблагаемой базе в виде исключения объемных показателей, неподлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0 процентов;
* в виде применения налоговой ставки отличной от общеустановленной ставки.

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

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

### ***4.3.3. 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)***

## *182 1 03 02110 01 0000 110*

Для расчета поступлений по данному виду акцизов используются:

* показатели прогноза социально-экономического развития города Севастополя на очередной финансовый год и плановый период;
* динамика налоговой базы по акцизу согласно данным отчета по форме
№ 5-АЛ «Отчет 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 отчета по форме № 1-НМ «Начисление и поступление налогов, сборов и иных обязательных платежей в консолидированный бюджет Российской Федерации»;
* налоговые ставки, предусмотренные главой 22 НК РФ «Акцизы».

Поступления акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9% определяется по следующей формуле:

1. *ПДт = ((V реал \* Ал/10 \* Ст) – Нвыч) \* Ксоб \* Инд \* Но \* Кст – Пр + Нд + Кр – ВД ± F, где*

*Ал –* доля безводного этилового спирта, содержащегося в алкогольной продукции (крепость в градусах);

*Нвыч* – налоговый вычет по каждому виду алкогольной продукции в соответствии со статьей 200 Налогового кодекса Российской Федерации.

*Кст* – коэффициент изменения ставок налога в прогнозируемых периодах относительно текущего года, рассчитанный по формуле:

*Кст = Ст пр / Ст, где*

*Ст пр* – ставка на прогнозируемый период.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Кст \* ИНДп ± F, где*

*ИНДп* – индекс динамики производства подакцизной продукции на очередной финансовый год и плановый период последующих годов;

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

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

Акцизы на 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.

### ***4.3.4. 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***

Для расчета поступлений по данному виду акцизов используются:

* показатели прогноза социально-экономического развития города Севастополя на очередной финансовый год и плановый период;
* динамика налоговой базы по акцизу в соответствии с данными отчета по форме № 5-АЛ «Отчет 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 отчета по форме № 1-НМ «Начисление и поступление налогов, сборов и иных обязательных платежей в консолидированный бюджет Российской Федерации»;
* налоговые ставки, предусмотренные главой 22 НК РФ «Акцизы».

Поступления акцизов на вина с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, определяется по следующей формуле:

1. *ПДт = (Vреал \* Ст) \* Ксоб \* Инд \* Кст – Пр + Нд + Кр – ВД ± F, где*

*Vреал* – прогноз объема реализации производителями алкогольной продукции в натуральном выражении.

*Кст* – коэффициент изменения ставок налога в прогнозируемых периодах относительно текущего года, рассчитанный по формуле:

*Кст = Ст пр / Ст, где*

*Ст пр* – ставка на прогнозируемый период.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Кст \* ИНДп ± F, где*

*ИНДп* – индекс динамики производства подакцизной продукции на очередной финансовый год и плановый период последующих годов;

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

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

Акцизы на вина 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.

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

### ***182 1 03 02350 01 0000 110***

Для расчета поступлений по данному виду акцизов используются:

* показатели прогноза социально-экономического развития города Севастополя на очередной финансовый год и плановый период;
* динамика налоговой базы по акцизу в соответствии с данными отчета по форме № 5-АЛ «Отчет 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 отчета по форме № 1-НМ «Начисление и поступление налогов, сборов и иных обязательных платежей в консолидированный бюджет Российской Федерации»;
* налоговые ставки, предусмотренные главой 22 НК РФ «Акцизы».

Поступления акцизов на игристые вина (шампанские) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, определяется по следующей формуле:

1. *ПДт = (Vреал \* Ст) \* Ксоб \* Инд \* Кст – Пр + Нд + Кр – ВД ± F, где*

*Vреал* – прогноз объема реализации производителями алкогольной продукции в натуральном выражении.

*Кст* – коэффициент изменения ставок налога в прогнозируемых периодах относительно текущего года, рассчитанный по формуле:

*Кст = Ст пр / Ст, где*

*Ст пр* – ставка на прогнозируемый период.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Кст \* ИНДп ± F, где*

*ИНДп* – индекс динамики производства подакцизной продукции на очередной финансовый год и плановый период последующих годов;

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

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

Акцизы на 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.

***4.4. Налог, взимаемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения***

***182 1 05 01000 02 0000 110***

Прогноз поступлений налога, взимаемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения (далее - УСН), осуществляется исходя из данных налоговой отчетности по форме № 5-УСН «О налоговой базе и структуре начислений по налогу, уплачиваемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения» за последний отчетный год.

Расчет прогнозных поступлений УСН осуществляется по формуле (приложение № 4 к настоящей Методике):

1. *ПДт = УСНд + УСНдр, где*

*УСНд*– налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы;

*УСНдр*– налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов (в том числе минимальный налог).

Прогноз по налогу, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы и налогу, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов, рассчитывается исходя из фактических поступлений налога в отчетном году и за истекший период текущего финансового года с учетом прироста недоимки, индекса роста налоговой базы и динамики макроэкономических показателей, в том числе индекса потребительских цен на товары (работы, услуги):

*УСНд (УСНдр) = Пнач \* Инд \* Ксоб \* Ккол ± Изм УСН + Нд – Пр – ВД ± F, где*

*Ккол* - коэффициент изменения количества плательщиков налога в прогнозируемых периодах относительно текущего года, рассчитанный по формуле:

*Ккол = Кол пр / Кол, где*

*Кол* – количество плательщиков в базовом периоде;

*Кол пр* – количество плательщиков в прогнозируемом периоде.

1. *Изм УСН* – влияние на поступления изменений налогового и бюджетного законодательства.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Ккол \* Кст \* ИНДп ± F, где*

*ИНДп* – индекс в соответствии с прогнозом социально-экономического развития города Севастополя на очередной финансовый год и плановый период последующих годов;

*Кст* – коэффициент изменения ставок налога в прогнозируемых периодах относительно текущего года, рассчитанный по формуле:

*Кст = Ст пр / Ст, где*

*Ст пр* – ставка на прогнозируемый период.

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

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.

***4.5. Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности***

## *182 1 05 02000 01 0000 110*

При расчете прогноза поступлений единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности используются показатели отчета по форме
№ 5-ЕНВД «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по единому налогу на вмененный доход для отдельных видов деятельности».

Расчет поступлений осуществляется по формуле (приложение № 5 к настоящей Методике):

1. *ПДт = Пнач \* Инд \* Ксоб \* Ккол ± Изм ЕНВД + Нд – Пр – ВД ± F, где*

*Ккол* - коэффициент изменения количества плательщиков налога в прогнозируемых периодах относительно текущего года, рассчитанный по формуле:

*Ккол = Кол пр / Кол, где*

*Кол* – количество плательщиков в базовом периоде;

*Кол пр* – количество плательщиков в прогнозируемом периоде.

1. *Изм ЕНВД* – влияние на поступления изменений налогового и бюджетного законодательства.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Ккол \* Кст \* ИНДп ± F, где*

*ИНДп* – индекс в соответствии с прогнозом социально-экономического развития города Севастополя на очередной финансовый год и плановый период последующих годов;

*Кст* – коэффициент изменения ставок налога в прогнозируемых периодах относительно текущего года, рассчитанный по формуле:

*Кст = Ст пр / Ст, где*

*Ст пр* – ставка на прогнозируемый период.

1. Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации при формировании прогнозного объема поступлений учитываются в налогооблагаемой базе в виде исключения объемных и стоимостных показателей, неподлежащих налогообложению.
2. 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.
3. ***4.6. Единый сельскохозяйственный налог***
4. ***182 1 05 03000 01 0000 110***
5. Прогноз единого сельскохозяйственного налога рассчитывается исходя из ожидаемого поступления налога по оценке текущего года с учетом изменения законодательства по следующей формуле (приложение № 6 к настоящей Методике):
6. *ПДт = Пнач \* Инд \* Ксоб \* Ккол ± Изм СХН + Нд – Пр – ВД ± F, где*

*Ккол* - коэффициент изменения количества плательщиков налога в прогнозируемых периодах относительно текущего года, рассчитанный по формуле:

*Ккол = Кол пр / Кол, где*

*Кол* – количество плательщиков в базовом периоде;

*Кол пр* – количество плательщиков в прогнозируемом периоде.

1. *Изм СХН* – уточнение поступления в связи с изменениями налогового и бюджетного законодательства.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Ккол \* Кст \* ИНДп ± F, где*

*ИНДп* – индекс в соответствии с прогнозом социально-экономического развития города Севастополя на очередной финансовый год и плановый период последующих годов;

*Кст* – коэффициент изменения ставок налога в прогнозируемых периодах относительно текущего года, рассчитанный по формуле:

*Кст = Ст пр / Ст, где*

*Ст пр* – ставка на прогнозируемый период.

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

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

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

1. ***182 1 05 04000 02 0000 110***

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

* показатели прогноза социально-экономического развития города Севастополя на очередной финансовый год и плановый период;
* показатели отчета по форме № 1-Патент «Отчет о количестве индивидуальных предпринимателей, применяющих патентную систему налогообложения, и выданных патентов на право применения патентной системы налогообложения в разрезе видов предпринимательской деятельности»;
* динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчета по форме № 1-НМ «Начисление и поступление налогов, сборов и иных обязательных платежей в консолидированный бюджет Российской Федерации»;
* налоговые ставки, предусмотренные Законом города Севастополя № 57-ЗС от 14.08.2014 г. «О патентной системе налогообложения на территории города федерального значения Севастополя» с изменениями и дополнениями.

Прогнозный объем поступлений налога, взимаемого в связи с применением патентной системы налогообложения, рассчитывается по следующей формуле (приложение № 7 к настоящей Методике):

1. *ПД= Пф \* Инд \* Ккол ± Изм П + Нд – Пр – ВД ± F, где*

*Ккол* - коэффициент изменения количества выданных патентов в прогнозируемых периодах относительно текущего года, рассчитанный по формуле:

*Ккол = Кол пр / Кол, где*

*Кол* – количество патентов в базовом периоде;

*Кол пр* – количество патентов в прогнозируемом периоде.

1. *Изм П* – уточнение поступления в связи с изменениями налогового и бюджетного законодательства.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Ккол \* Кст \* ИНДп ± F, где*

*ИНДп* – индекс в соответствии с прогнозом социально-экономического развития города Севастополя на очередной финансовый год и плановый период последующих годов;

*Кст* – коэффициент изменения ставок налога в прогнозируемых периодах относительно текущего года, рассчитанный по формуле:

*Кст = Ст пр / Ст, где*

*Ст пр* – ставка на прогнозируемый период.

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

***4.8. Налог на имущество организаций***

***182 1 06 02000 02 0000 110***

При расчете прогноза поступления налога на имущество организаций за налоговую базу принимается стоимость основных фондов, признаваемого объектом налогообложения, согласно данным отчета налоговых органов по форме № 5-НИО «О налоговой базе и структуре начислений по налогу на имущество организаций» за последний отчетный год (приложение № 8 к настоящей Методике).

При расчете прогноза поступления налоговая база за последний отчетный год корректируется на темпы роста среднегодовой налогооблагаемой стоимости имущества по оценке текущего года и по прогнозу на планируемый год (по данным налоговых органов и Департамента экономического развития города Севастополя).

Прогноз поступлений рассчитывается по формуле:

1. *ПДт = ((НБ ± Изм.б) \* Ст.ср. – ВД) \* Kд \* Ксоб – Пр + Нд ± F, где*

*Изм.б* – изменение налоговой базы;

*Ст.ср. -* средняя ставка по налогу на имущество организаций, рассчитанная из суммы налога, исчисленной к уплате в бюджет, и налоговой базы по данным налоговой отчетности по форме № 5-НИО за последний отчетный год;

*Ксоб* – расчетный уровень собираемости, с учетом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу,%.

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

*Kд -* коэффициент, характеризующий динамику среднегодовой налогооблагаемой стоимости имущества в прогнозируемых периодах, рассчитанный по формуле:

*Кд = СИ пер / СИ, где*

*СИ –* среднегодовая налогооблагаемая стоимость имущества в базовом периоде;

*СИ пер* – среднегодовая налогооблагаемая стоимость имущества в прогнозируемом периоде.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Kд ± F, где*

При расчете прогнозного объема поступлений налога на имущество организаций учитываются выпадающие доходы в связи с предоставлением льгот, освобождений и преференций, установленных в рамках главы 30 НК РФ, дополнительных налоговых льгот, установленных нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации о налогах и сборах, и других льгот, и преференций.

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

***4.9. Транспортный налог***

***182 1 06 04000 02 0000 110***

Для расчета транспортного налога, используются:

* показатели прогноза социально-экономического развития города Севастополя на очередной финансовый год и плановый период;
* динамика налоговой базы по налогу отчета по форме № 5-ТН «О налоговой базе и структуре начислений по транспортному налогу», сложившаяся за предыдущие периоды;
* динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчета по форме № 1-НМ «Начисление и поступление налогов, сборов и иных обязательных платежей в консолидированный бюджет Российской Федерации».

Прогноз поступлений транспортного налога в консолидированный бюджет города Севастополя определяется как сумма прогнозируемых поступлений транспортного налога с организаций и транспортного налога с физических лиц (приложение № 9 к настоящей Методике).

***4.9.1. Транспортный налог с организаций***

***182 1 06 04011 02 0000 110***

Прогноз поступлений транспортного налога по юридическим лицам рассчитывается по формуле:

1. *ПДт = ((Пнач н \* Купл н \* Jп н) + (Пнач вд \* Купл вд \* Jп вд) + (Пнач вз \* Купл вз
\* Jп вз)) \* Ксоб – ВД \* Ксоб – Пр + Нд ± F, где*

*Пнач н; Пнач вд; Пнач вз* – сумма налога, подлежащая уплате в бюджет, в том числе по наземным транспортным средствам, водным транспортным средствам и воздушным транспортным средствам соответственно.

*Ксоб* – расчетный уровень собираемости, с учетом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу,%.

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

*Купл н; Купл вд; Купл вз* – расчетный уровень уплачиваемости по наземным транспортным средствам, водным транспортным средствам и воздушным транспортным средствам соответственно, рассчитанный по формуле:

*Купл = Кол упл / Кол б, где*

*Кол упл* – Количество транспортных средств, в отношении которых налогоплательщиком исчислен налог к уплате;

*Кол б* – Количество транспортных средств, учтенных в базе данных налогового органа на начало текущего года.

*Jп н; Jп вд; Jп вз –* коэффициент прироста количества транспортных средств по наземным транспортным средствам, водным транспортным средствам и воздушным транспортным средствам соответственно в прогнозируемом периоде, рассчитанный по формуле:

*Jп = Кол пр / Кол, где*

*Кол* – количество транспортных средств в базовом периоде;

*Кол пр* – количество транспортных средств в прогнозируемом периоде.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Купл ср \* Jп ср ± F*

*Купл ср* – усредненный расчетный уровень уплачиваемости по наземным транспортным средствам, водным транспортным средствам и воздушным транспортным средствам, рассчитанный по формуле:

*Купл ср = (Купл н + Купл вд + Купл вз) / 3*

*Jп ср –* усредненный коэффициент прироста количества транспортных средств по наземным транспортным средствам, водным транспортным средствам и воздушным транспортным средствам соответственно в прогнозируемом периоде, рассчитанный по формуле:

*Jп ср = (Jп н + Jп вд + Jп вз) / 3*

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.

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

***4.9.2. Транспортный налог с физических лиц***

***182 1 06 04012 02 0000 110***

Прогноз поступлений транспортный налог с физических лиц рассчитывается по формуле, аналогично расчета налога с юридических лиц.

1. *ПДт = ((Пнач н \* Купл н \* Jп н) + (Пнач вд \* Купл вд \* Jп вд) + (Пнач вз \* Купл вз
\* Jп вз)) \* Ксоб – ВД \* Ксоб – Пр + Нд ± F, где*

*Пнач н; Пнач вд; Пнач вз* – сумма налога, подлежащая уплате в бюджет, в том числе по наземным транспортным средствам, водным транспортным средствам и воздушным транспортным средствам соответственно.

*Ксоб* – расчетный уровень собираемости, с учетом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу,%.

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

*Купл н; Купл вд; Купл вз* – расчетный уровень уплачиваемости по наземным транспортным средствам, водным транспортным средствам и воздушным транспортным средствам соответственно, рассчитанный по формуле:

*Купл = Кол упл / Кол б, где*

*Кол упл* – Количество транспортных средств, в отношении которых налогоплательщиком исчислен налог к уплате;

*Кол б* – Количество транспортных средств, учтенных в базе данных налогового органа на начало текущего года.

*Jп н; Jп вд; Jп вз –* коэффициент прироста количества транспортных средств по наземным транспортным средствам, водным транспортным средствам и воздушным транспортным средствам соответственно в прогнозируемом периоде, рассчитанный по формуле:

*Jп = Кол пр / Кол, где*

*Кол* – количество транспортных средств в базовом периоде;

*Кол пр* – количество транспортных средств в прогнозируемом периоде.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Купл ср \* Jп ср ± F*

*Купл ср* – усредненный расчетный уровень уплачиваемости по наземным транспортным средствам, водным транспортным средствам и воздушным транспортным средствам, рассчитанный по формуле:

*Купл ср = (Купл н + Купл вд + Купл вз) / 3*

*Jп ср –* усредненный коэффициент прироста количества транспортных средств по наземным транспортным средствам, водным транспортным средствам и воздушным транспортным средствам соответственно в прогнозируемом периоде, рассчитанный по формуле:

*Jп ср = (Jп н + Jп вд + Jп вз) / 3*

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.

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

***4.10. Налог на игорный бизнес***

***182 1 06 05000 02 0000 110***

Для расчета налога на игорный бизнес, используются:

* показатели прогноза социально-экономического развития города Севастополя на очередной финансовый год и плановый период;
* динамика налоговой базы по налогу отчета по форме 5-ИБ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу на игорный бизнес», сложившаяся за предыдущие периоды;
* динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчета по форме № 1-НМ «Начисление и поступление налогов, сборов и иных обязательных платежей в консолидированный бюджет Российской Федерации».

Прогнозный объем поступлений налога на игорный бизнес рассчитывается по следующей формуле (приложение № 10 к настоящей Методике):

1. *ПДт = Коб \* Ст \* 12 ± F, где*

*Коб –* количество объектов налогообложения на начало текущего года.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = Коб \* К \* Ст \* 12 ± F, где*

*К* – коэффициент изменения количества объектов налогообложения в прогнозируемых периодах относительно текущего года, рассчитанный по формуле:

*К = Кол пр / Кол, где*

*Кол пр* – количество объектов налогообложения на прогнозируемый период;

*Кол* – количество объектов налогообложения в базовом периоде.

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

***4.11. Земельный налог***

***182 1 06 06000 00 0000 110***

Для расчета земельного налога, используются:

* показатели прогноза социально-экономического развития города Севастополя на очередной финансовый год и плановый период;
* динамика налоговой базы по налогу согласно данным отчета по форме
№ 5-НМ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по местным налогам», сложившаяся за предыдущие периоды;
* динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчета по форме № 1-НМ «Начисление и поступление налогов, сборов и иных обязательных платежей в консолидированный бюджет Российской Федерации».

Прогноз поступлений земельного налога в консолидированный бюджет города Севастополя определяется как сумма прогнозируемых поступлений земельного налога с организаций и с физических лиц (приложение № 11 к настоящей Методике).

***4.11.1. Земельный налог с организаций***

***182 1 06 06030 00 0000 110***

Прогноз поступлений земельного налога с организаций рассчитывается по формуле:

1. *ПДт = Пнач \* Jп \* Jk \* Ксоб – Пр + Нд ± F, где*

*Ксоб* – расчетный уровень собираемости, с учетом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу,%.

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

*Jп –* коэффициент прироста количества земельных участков, учтенных в базе данных налоговых органов, рассчитанный по формуле:

*Jп = Кол пр / Кол, где*

*Кол* – количество земельных участков в базовом периоде;

*Кол пр* – количество земельных участков в прогнозируемом периоде.

*Jk –* коэффициент изменения кадастровой стоимости земельных участков, рассчитанный по формуле:

*Jk = КС пр / КС, где*

*КС* – кадастровая стоимость земельных участков в базовом периоде;

*Кол пр* – кадастровая стоимость земельных участков в прогнозируемом периоде.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Jk \* Jп ± F, где*

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.

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

***4.11.2. Земельный налог с физических лиц***

***182 1 06 06040 00 0000 110***

Прогноз поступлений земельного налога с физических лиц рассчитывается по формуле:

1. *ПДт = Пнач \* Jп \* Jk \* Ксоб – Пр + Нд ± F, где*

*Ксоб* – расчетный уровень собираемости, с учетом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу,%.

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

*Jп –* коэффициент прироста количества земельных участков, учтенных в базе данных налоговых органов, рассчитанный по формуле:

*Jп = Кол пр / Кол, где*

*Кол* – количество земельных участков в базовом периоде;

*Кол пр* – количество земельных участков в прогнозируемом периоде.

*Jk –* коэффициент изменения кадастровой стоимости земельных участков, рассчитанный по формуле:

*Jk = КС пр / КС, где*

*КС* – кадастровая стоимость земельных участков в базовом периоде;

*Кол пр* – кадастровая стоимость земельных участков в прогнозируемом периоде.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Jk \* Jп ± F, где*

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.

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

***4.12. Налог на добычу общераспространенных полезных ископаемых***

***182 1 07 01020 01 0000 110***

В прогнозе поступлений налога на добычу общераспространенных полезных ископаемых учитываются:

* показатели прогноза социально-экономического развития города Севастополя на очередной финансовый год и плановый период;
* динамика налоговой базы по налогу согласно данным отчета по форме
№ 5-НДПИ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу на добычу полезных ископаемых», сложившаяся за предыдущие периоды;
* динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчета по форме № 1-НМ «Начисление и поступление налогов, сборов и иных обязательных платежей в консолидированный бюджет Российской Федерации»;
* налоговые ставки, льготы и преференции и др. источники.

Прогнозный объем поступлений налога на добычу общераспространенных полезных ископаемых рассчитывается по формуле (приложение № 12 к настоящей Методике):

1. *ПДт = Пнач \* Jо \* Кст – Пр + Нд – ВД ± F, где*

*Jо* – коэффициент изменения объема добытых общераспространенных полезных ископаемых, рассчитанный по формуле:

*Jо = V пр / V, где*

*V* – объем добытых общераспространенных полезных ископаемых в базовом периоде;

*V пр* – объем добытых общераспространенных полезных ископаемых в прогнозируемом периоде.

*Кст* – коэффициент изменения ставок налога в прогнозируемых периодах относительно текущего года, рассчитанный по формуле:

*Кст = Ст пр / Ст, где*

*Ст пр* – ставка на прогнозируемый период.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Jо \* Кст ± F*

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

* в налогооблагаемой базе в виде исключения объемных и стоимостных показателей, неподлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0;
* в виде применения налоговой ставки отличной от общеустановленной ставки, а также, применения к общеустановленной ставке корректирующих коэффициентов.

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

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

## *4.13. Сборы за пользование объектами животного мира и за пользование объектами водных биологических ресурсов*

***182 1 07 04000 01 0000 110***

Расчет прогноза объема поступлений по сборам за пользование объектами животного мира и за пользование объектами водных биологических ресурсов осуществляется отдельно по каждому виду сбора (приложение № 13 к настоящей Методике).

При расчете учитываются следующие факторы:

* показатели прогноза социально-экономического развития города Севастополя на очередной финансовый год и плановый период;
* изменения в законодательстве;
* динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчета по форме № 1-НМ «Начисление и поступление налогов, сборов и иных обязательных платежей в консолидированный бюджет Российской Федерации».
* иные факторы.

### ***4.13.1. Сбор за пользование объектами животного мира***

***182 1 07 04010 01 0000 110***

При расчете прогноза поступлений сбора за пользование объектами животного мира используются показатели отчета по форме № 5-ЖМ «Отчет о структуре начислений по сбору за пользование объектами животного мира».

Прогнозный объем поступлений сбора за пользование объектами животного мира рассчитывается по следующей формуле:

1. *ПДт = Пнач \* Jп – Пр + Нд – ВД ± F, где*

*Jп* – коэффициент изменения количества полученных разрешений, рассчитанный по формуле:

*Jп = Кол пр / Кол, где*

*Кол* – количество полученных разрешений в базовом периоде;

*Кол пр* – количество полученных разрешений в прогнозируемом периоде.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Jn \* Кст ± F, где*

*Кст* – коэффициент изменения ставок налога в прогнозируемых периодах относительно текущего года, рассчитанный по формуле:

*Кст = Ст пр / Ст, где*

*Ст пр* – ставка на прогнозируемый период.

### ***4.13.2. Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов (исключая внутренние водные объекты)***

***182 1 07 04020 01 0000 110***

При расчете прогноза поступлений сбора за пользование объектами водных биологических ресурсов (исключая внутренние водные объекты) используются показатели отчета по форме № 5-ВБР «Отчет о структуре начислений по сбору за использование объектами водных биологических ресурсов».

Прогнозный объем поступлений сбора за пользование объектами водных биологических ресурсов (исключая внутренние водные объекты) рассчитывается по следующей формуле:

1. *ПДт = (Пнач \* Jп) \* Но – Пр + Нд – ВД ± F, где*

*Jп* – коэффициент изменения количества полученных разрешений, рассчитанный по формуле:

*Jп = Кол пр / Кол, где*

*Кол* – количество полученных разрешений в базовом периоде;

*Кол пр* – количество полученных разрешений в прогнозируемом периоде.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Jn \* Кст ± F, где*

*Кст* – коэффициент изменения ставок налога в прогнозируемых периодах относительно текущего года, рассчитанный по формуле:

*Кст = Ст пр / Ст, где*

*Ст пр* – ставка на прогнозируемый период.

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.

### ***4.13.3. Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов (по внутренним водным объектам)***

***182 1 07 04030 01 0000 110***

При расчете прогноза поступлений сбора за пользование объектами водных биологических ресурсов (по внутренним водным объектам) используются показатели отчета по форме № 5-ВБР «Отчет о структуре начислений по сбору за использование объектами водных биологических ресурсов».

Прогнозный объем поступлений сбора за пользование объектами водных биологических ресурсов (по внутренним водным объектам) рассчитывается по следующей формуле:

1. *ПДт = (Пнач \* Jп) \* Но – Пр + Нд – ВД ± F, где*

*Jп* – коэффициент изменения количества полученных разрешений, рассчитанный по формуле:

*Jп = Кол пр / Кол, где*

*Кол* – количество полученных разрешений в базовом периоде;

*Кол пр* – количество полученных разрешений в прогнозируемом периоде.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Jn \* Кст ± F, где*

*Кст* – коэффициент изменения ставок налога в прогнозируемых периодах относительно текущего года, рассчитанный по формуле:

*Кст = Ст пр / Ст, где*

*Ст пр* – ставка на прогнозируемый период.

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.

## *4.14. Государственная пошлина*

***182 1 08 00000 01 0000 000***

Государственная пошлина взимается на территории Российской Федерации в соответствии с положениями главы 25.3 части второй НК РФ и зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями 50 и 56 БК РФ.

При расчете поступлений госпошлины учитываются следующие факторы (приложение № 14 к настоящей Методике):

* изменения в законодательстве;
* прогноз количества совершаемых юридически значимых действий, размеры пошлины за соответствующие юридически значимые действия;
* динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчета по форме № 1-НМ «Начисление и поступление налогов, сборов и иных обязательных платежей в консолидированный бюджет Российской Федерации»;
* иные факторы (в том числе возможная корректировка на поступления, имеющие нестабильный «разовый» характер и др.).

Алгоритм расчета прогнозного объема 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.

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

## *4.14.1. Государственная пошлина по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации)*

***182 1 08 03010 01 0000 110***

Прогнозный объем поступлений государственной пошлины по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации), рассчитывается по следующей формуле:

1. *ПДт = Пф \* J ± F, где*

*J* – коэффициент увеличения поступлений в текущем году, рассчитанный исходя из сложившейся налоговой базы региона.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Jо ± F, где*

*Jо* – коэффициент увеличения поступлений на очередной финансовый год и плановый период последующих годов, рассчитанный исходя из сложившейся налоговой базы региона.

## *4.14.2. 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 (при обращении через многофункциональные центры)*

***182 1 08 07010 01 0000 110***

Прогнозный объем 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 (при обращении через многофункциональные центры), рассчитывается по следующей формуле:

1. *ПДт = Пф \* J ± F, где*

*J* – коэффициент увеличения поступлений в текущем году, рассчитанный исходя из сложившейся налоговой базы региона.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Jо ± F, где*

*Jо* – коэффициент увеличения поступлений на очередной финансовый год и плановый период последующих годов, рассчитанный исходя из сложившейся налоговой базы региона.

## *4.15. Штрафы, санкции, возмещение ущерба*

***182 1 16 00000 00 0000 000***

Расчет прогноза объема поступлений по штрафам, санкциям, возмещению ущерба осуществляется по видам платежа (приложение № 15 к настоящей Методике) и основывается на следующих нормативных правовых актах:

* Бюджетный кодекс Российской Федерации;
* законодательство Российской Федерации, том числе Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях.

При расчете учитываются следующие факторы:

* изменения в законодательстве;
* динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчета по форме № 1-НМ «Начисление и поступление налогов, сборов и иных обязательных платежей в консолидированный бюджет Российской Федерации»;
* иные факторы (в том числе возможная корректировка на поступления, имеющие нестабильный «разовый» характер и др.).

Алгоритм расчета прогнозного объема поступлений штрафов, санкций, возмещения ущерба 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.

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

## *4.15.1. Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства о налогах и сборах, предусмотренные статьями 116, 119.1, 119.2, пунктами 1 и 2 статьи 120, статьями 125, 126, 126.1, 128, 129, 129.1, 129.4, 132, 133, 134, 135, 135.1, 135.2 Налогового кодекса Российской Федерации*

## *182 1 16 03010 01 0000 140*

Расчет прогнозного объема поступления денежных взысканий (штрафов) за нарушение законодательства о налогах и сборах осуществляется с помощью применения метода экстраполяции, с учетом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы.

Прогнозный объем поступлений денежных взысканий (штрафов) за нарушение законодательства о налогах и сборах рассчитывается по следующей формуле:

1. *ПДт = Пф \* J ± F, где*

*J* – коэффициент увеличения поступлений в текущем году, рассчитанный исходя из сложившейся налоговой базы региона.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Jо ± F, где*

*Jо* – коэффициент увеличения поступлений на очередной финансовый год и плановый период последующих годов, рассчитанный исходя из сложившейся налоговой базы региона.

По данному коду бюджетной классификации уплата производится по дифференцированным ставкам в зависимости от количественных и (или) стоимостных показателей применительно к конкретному правонарушению, и отсутствуют формы статистической отчетности, содержащие сведения о количественных характеристиках.

## *4.15.2. Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства о налогах и сборах, предусмотренные статьей 129.2 Налогового кодекса Российской Федерации182 1 16 03020 02 0000 140*

Расчет прогнозного объема поступления денежных взысканий (штрафов) за нарушение законодательства о налогах и сборах, предусмотренные статьей 129.2 «Нарушение порядка регистрации объектов игорного бизнеса» Налогового кодекса Российской Федерации, осуществляется методом экстраполяции, с учетом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы.

Прогнозный объем поступлений денежных взысканий (штрафов) за нарушение законодательства о налогах и сборах, предусмотренные статьей 129.2 Налогового кодекса Российской Федерации, рассчитывается по следующей формуле:

1. *ПДт = Пф \* J ± F, где*

*J* – коэффициент увеличения поступлений в текущем году, рассчитанный исходя из сложившейся налоговой базы региона.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Jо ± F, где*

*Jо* – коэффициент увеличения поступлений на очередной финансовый год и плановый период последующих годов, рассчитанный исходя из сложившейся налоговой базы региона.

По данному коду бюджетной классификации уплата производится по дифференцированным ставкам в зависимости от количественных и (или) стоимостных показателей применительно к конкретному правонарушению, и отсутствуют формы статистической отчетности, содержащие сведения о количественных характеристиках.

## *4.15.3. Денежные взыскания (штрафы) за административные правонарушения в области налогов и сборов, предусмотренные Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях182 1 16 03030 01 0000 140*

Расчет прогнозного объема поступления денежных взысканий (штрафов) за административные правонарушения в области налогов и сборов, предусмотренные Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях (далее – КОАП), осуществляется методом экстраполяции, с учетом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы.

Прогнозный объем поступлений денежных взысканий (штрафов) за административные правонарушения в области налогов и сборов, предусмотренные КОАП, рассчитывается по следующей формуле:

1. *ПДт = Пф \* J ± F, где*

*J* – коэффициент увеличения поступлений в текущем году, рассчитанный исходя из сложившейся налоговой базы региона.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Jо ± F, где*

*Jо* – коэффициент увеличения поступлений на очередной финансовый год и плановый период последующих годов, рассчитанный исходя из сложившейся налоговой базы региона.

По данному коду бюджетной классификации уплата производится по дифференцированным ставкам в зависимости от количественных и (или) стоимостных показателей применительно к конкретному правонарушению, и отсутствуют формы статистической отчетности, содержащие сведения о количественных характеристиках.

## *4.15.4. Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства о применении контрольно-кассовой техники при осуществлении наличных денежных расчетов и (или) расчетов с использованием платежных карт 182 1 16 06000 01 0000 140*

Расчет прогнозного объема поступления денежных взысканий (штрафов) за нарушение законодательства о применении контрольно-кассовой техники при осуществлении наличных денежных расчетов и (или) расчетов с использованием платежных карт осуществляется по следующей формуле:

1. *ПДт = Пф \* J ± F, где*

*J* – коэффициент увеличения поступлений в текущем году, рассчитанный исходя из сложившейся налоговой базы региона.

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Jо ± F, где*

*Jо* – коэффициент увеличения поступлений на очередной финансовый год и плановый период последующих годов, рассчитанный исходя из сложившейся налоговой базы региона.

Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства о применении контрольно-кассовой техники при осуществлении наличных денежных расчетов и (или) расчетов с использованием платежных карт зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

## *4.15.5. Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба*

***182 1 16 90000 00 0000 140***

Расчет прогнозного объема прочих поступлений от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба осуществляется методом экстраполяции, с учетом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства Российской Федерации, а также другие факторы. Расчет поступлений на плановый период осуществляется с применением индекса потребительских цен и осуществляется по следующей формуле:

1. *ПДт = Пф \* Инд ± F, где*

Расчет прогноза поступлений по источнику на очередной финансовый год и плановый период последующих годов рассчитывается следующим образом:

*ПДп = ПДт \* Инд ± F, где*

По данному коду бюджетной классификации уплата производится по дифференцированным ставкам в зависимости от количественных и (или) стоимостных показателей применительно к конкретному правонарушению, и отсутствуют формы статистической отчетности, содержащие сведения о количественных характеристиках.

**5. Алгоритмы расчета прогнозов поступлений по видам налоговых и неналоговых доходов, которые, в условиях действующей экономической ситуации в регионе, не участвуют в формировании бюджета города Севастополя**

## *5.1. Акцизы, производимые на территории Российской Федерации*

## *182 1 03 02000 01 0000 110*

При расчете акцизов на алкогольную продукцию и пиво, производимые на территории Российской Федерации за налоговую базу принимается прогнозируемый объем реализации налогоплательщиками подакцизных товаров по данным производителей города Севастополя. При расчете учитывается факторы изменения ставок акцизов, а также изменений бюджетного законодательства в части установления нормативов зачисления в бюджет субъекта доходов от уплаты акцизов. Прогноз поступления акцизов рассчитываются отдельно по каждому виду подакцизных товаров.

Общий прогнозируемый объем поступлений акцизов в бюджет определяется как сумма налоговых поступлений по каждому виду подакцизной продукции.

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

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

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

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

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

Расчет поступлений акцизов на этиловый спирт из пищевого сырья (за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового) осуществляется по методу прямого расчета, 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 расчета (формуле):

***АСП= ∑ (Vсп\*(100-dсп)\*S\*K соб.) (+/-) P (+/-) F,***

где,

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

***dсп*** – доля этилового спирта облагаемого по ставке 0% (в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными Росалкогольрегулирования);

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

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

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

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

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

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

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

Акцизы на 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.

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

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

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

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

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

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

Поступления акцизов на этиловый спирт из пищевого сырья (дистилляты винный, виноградный, плодовый, коньячный, кальвадосный, висковый) (***АСПс***) определяется исходя из следующего алгоритма расчета (формуле):

***АСПс= ∑ (Vспс\*S\*K соб.) (+/-) P (+/-) F,***

где,

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

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

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

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

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

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

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

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

Акцизы на 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.

### ***5.1.3. Акцизы на спиртосодержащую продукцию, производимую на территории Российской Федерации182 1 03 02020 01 0000 110***

Для расчета поступлений акцизов на спиртосодержащую продукцию, используются:

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

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

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

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

Поступления акцизов на спиртосодержащую продукцию (***АСПд***) определяется исходя из следующего алгоритма расчета (формуле):

***АСПд= ∑ (Vспд\* dспд \*S)\*K соб. (+/-) P (+/-) F,***

где,

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

***dспд***– 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.*** – расчетный уровень собираемости, с учетом динамики показателя собираемости по данному виду налога, сложившегося в предшествующие периоды, учитывает работу по погашению задолженности по налогу,%.

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

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

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

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

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

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

### ***5.1.4. Акцизы на автомобильный бензин, производимый на территории Российской Федерации182 1 03 02041 01 0000 110***

Для расчета поступлений акцизов на автомобильный бензиниспользуются:

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

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

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

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

Расчет поступлений акцизов на автомобильный бензин осуществляется по методу прямого расчета, 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 расчета (формуле):

***АавтоБ= ∑ (VавтоБ \*S автоБ)× K соб.(+/-) P (+/-) F,***

где,

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Для расчета поступлений акцизов на прямогонный бензин используются:

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

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

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

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

Расчет поступлений акцизов на прямогонный бензин осуществляется по методу прямого расчета, 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 расчета (формуле):

***АПБ = ∑ (VПБ \*SПБ) × K соб .(+/-) P(+/-) F +***

***+ ∑ ((VПБн \*SПБ) – (VПБн \*SПБ)× КПБ)× K соб .(+/-) P (+/-) F,***

где,

***VПБ*** – налогооблагаемый объем прямогонного бензина, тонны (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме №5-НП);

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

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

***КПБ***– коэффициент для расчета налогового вычета;

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

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

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

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

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

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

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

### ***5.1.6. Акцизы на дизельное топливо, производимое на территории Российской Федерации182 1 03 02070 01 0000 110***

Для расчета поступлений акцизов на дизельное топливо используются:

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

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

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

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

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

Поступления акцизов на дизельное топливо (***АДТ***) определяется исходя из следующего алгоритма расчета (формуле):

***АДТ = ∑ (VДТ \*S ДТ)\* K соб (+/-)P (+/-)F,***

где,

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

***SДТ*** – ставка акциза на дизельное топливо по классам, рублей за 1 тонну;

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

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

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

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

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

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

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

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

### ***182 1 03 02080 01 0000 110***

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

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

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

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

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

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

Поступления акцизов на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) (***АММ***) двигателей определяется исходя из следующего алгоритма расчета (формуле):

***АММ = ∑ (VММ \*S ММ) \* K соб (+/-)P (+/-)F,***

где,

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

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

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

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

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

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

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

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

Акцизы на 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.

### ***5.1.8. Акцизы на сидр, пуаре, медовуху, производимые на территории Российской Федерации182 1 03 02120 01 0000 110***

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

- показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (налогооблагаемый объем реализации сидра, пуаре и медовухи), разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации;

- динамика налоговой базы по акцизу согласно данным отчета по форме № 5-АЛ «Отчет 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 отчета по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

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

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

Поступления акцизов на сидр, пуаре и медовуху (***А сидр***) определяется исходя из следующего алгоритма расчета (формуле):

***А сидр= ∑ (Vсидр\*S\* K соб.)(+/-)P (+/-)F,***

где,

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

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

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

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

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

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

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

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

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

### ***5.1.9. 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 Федерации182 1 03 02130 01 0000 110***

Для расчета 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 Российской Федерации (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 Минэкономразвития Российской Федерации;

- динамика налоговой базы по акцизу согласно данным отчета по форме № 5-АЛ «Отчет 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 отчета по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

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

Расчет 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 расчета, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей с учетом 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% (***ААЛ до9%***) включительно определяется исходя из следующего алгоритма расчета (формуле):

***ААЛ до9%= ∑ (VАЛ до9%\*S\* K соб.)(+/-)P (+/-)F,***

где,

***VАЛдо9%*** – налогооблагаемый объем реализации алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта до 9% включительно, литры безводного этилового спирта (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме №5-АЛ);

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

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

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

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

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

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

***VАЛдо9% = VАП1\* KАЛдо9%;***

***VАП1 –*** налогооблагаемый объем алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта до 9%, л.;

***KАЛдо9% –*** средняя крепость алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта до 9%, % (в соответствии с данными Росалкогольрегулирования и (или) оперативного анализа налоговых деклараций).

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

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

Акцизы на 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.

### ***5.1.10. Акцизы на средние дистилляты, производимые на территории Российской Федерации182 1 03 02330 01 0000 110***

Для расчета акцизов на средние дистилляты, используются:

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

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

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

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

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

Поступления акцизов на средние дистилляты (***АСД***) определяется исходя из следующего алгоритма расчета (формуле):

***АСД = ∑ (((VСД - VСДз )\*SСД) + ((VСДз \*SСД) – (VСДз \*SСД)× КСД)) \* K соб (+/-)P*** *(+-)* ***F ,***

где:

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

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

***SСД –*** ставка акциза на средние дистилляты, рублей за 1 тонну;

***КСД –*** коэффициент для расчета вычета;

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

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

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

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

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

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

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

## *5.2. Торговый сбор, уплачиваемый на территориях городов федерального значения 182 1 05 05010 02 0000 110*

В настоящее время данный источник не администрируется Федеральной налоговой службой по г. Севастополю. Расчет прогнозных поступлений будет производиться в случае внесения соответствующих изменений в действующее законодательство.

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

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

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

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

При прогнозировании поступлений торгового сбора учитываются:

- изменения в законодательстве;

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

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

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

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

***5.3. Налог на имущество физических лиц***

***182 1 06 01000 00 0000 110***

Для расчета налога на имущество физических лиц используются:

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

- динамика начислений и фактических поступлений по налогу на имущество физических лиц согласно данным отчета по форме № 1-НМ «Начисление и поступление налогов, сборов и иных обязательных платежей в консолидированный бюджет Российской Федерации» за предыдущие периоды;

- налоговые ставки, льготы и преференции, порядок исчисления суммы налога, установленные главой 32 НК РФ «Налог на имущество физических лиц»;

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

- налоговые ставки, льготы и преференции, предусмотренные нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации.

Расчет прогнозного объема поступлений налога на имущество физических лиц осуществляется в разрезе субъектов Российской Федерации с учетом переходного периода для тех из них, которые в финансовом году и плановом периоде применяют (собираются применять) кадастровую стоимость в качестве налоговой базы для определения стоимости имущества физических лиц. В субъектах Российской Федерации, в которых не установлена дата перехода на налогообложение по кадастровой стоимости, налоговой базой по имуществу физических лиц в плановом периоде признается инвентаризационная стоимость (до 01.01.2020 года), далее признается кадастровая стоимость.

Расчет прогнозного объема поступлений в разрезе субъектов Российской Федерации производится следующим образом:

***НИ ФЛ = Налог инв. +Налог перех.периода***

где:

***Налог инв.*** = сумма налога, исчисленная исходя из соответствующей инвентаризационной стоимости объекта налогообложения, тыс. рублей;

***Налог переход.периода*** = сумма налога, подлежащего уплате в бюджет с связи с переходным периодом, тыс. рублей.

Сумма налога, исчисленная исходя из соответствующей инвентаризационной стоимости объекта налогообложения (***Налог инв.***), определяется следующим образом:

***Налог инв. = НБ инв. ×К деф.× S инв. /100***

где:

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

***К деф.*** = коэффициент-дефлятор, устанавливаемый ежегодно Министерством экономического развития Российской Федерации;

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

Средняя ставка по инвентаризационной стоимости объекта в отчетном периоде рассчитывается как отношение суммы налога, подлежащей уплате в предыдущем периоде (отчет по форме № 5-МН за предыдущий период), скорректированной на коэффициент-дефлятор, установленный Министерством экономического развития Российской Федерации на отчетный период, на налоговую базу в виде инвентаризационной стоимости строений, помещений и сооружений, по которым предъявлен налог к уплате (отчет по форме № 5-МН за отчетный период), умноженное на 100.

Сумма налога, подлежащего уплате в бюджет с связи с переходным периодом (***Налог перех.периода***), рассчитывается следующим образом:

***Налог перех.периода* = (*Налог кадастр.* - *Налог инв.*) *× К пер.периода***

где:

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

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

***К пер.периода*** принимается равным **0,2** в первый год применения субъектом Российской Федерации кадастровой стоимости, **0,4** – во второй год, **0,6** – в третий год, **0,8**- четвертый год.

По истечении переходного периода сумма налога к уплате в бюджет принимается равной сумме налога, исчисленной исходя из соответствующей кадастровой стоимости объекта налогообложения.

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

***Налог кадастр.*** = ***НБ кадастр.× S кадастр. /100***

где:

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

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

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

Сумма налога, исчисленная исходя из соответствующей кадастровой стоимости объекта налогообложения **(*Налог кадастр*)** рассчитывается в отчетном периоде, как:

***Налог кадастр.*= *Налог всего* / *К пер.периода* - *Налог инв.* / *К пер.периода* + *Налог инв.***

где:

***Налог всего*** = сумма налога, подлежащая уплате в бюджет – всего (отчет по форме № 5-МН), тыс. рублей.

По субъектам Российской Федерации, в которых налогообложение объектов имущества физических лиц производится по инвентаризационной стоимости, прогнозные поступления налога сложатся только из поступлений налога, исчисленного исходя из соответствующей инвентаризационной стоимости, сумма налога по переходному периоду принимается равной нулю. В субъектах Российской Федерации, в которых произошел переход на налогообложение по кадастровой стоимости, прогнозные поступления сложатся из сумм налога, исчисленного исходя из соответствующей инвентаризационной стоимости, и из сумм налога переходного периода. В субъектах Российской Федерации, перешедших на налогообложение по кадастровой стоимости по окончании 4-х летнего периода, прогнозные поступления сложатся только из сумм налога, исчисленного исходя из кадастровой стоимости, суммы налога, исчисленного исходя из инвентаризационной стоимости, принимаются равными нулю.

Прогнозные поступления налога на имущество физических лиц суммируются по всем субъектам Российской Федерации. Итоговая сумма прогнозных поступлений корректируется на коэффициент собираемости и на сумму поступлений, учитывающих изменения законодательства о налогах и сборах и другие факторы.

***НИ ФЛ = Σ НИ ФЛ всех субъектов* РФ *×* *Ксоб..*/100 *(+/-) 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 о налогах и сборах, а также другие факторы, тыс. рублей.

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

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.

***5.4. Налог на добычу полезных ископаемых***

***182 1 07 01000 01 0000 110***

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

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

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

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

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

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

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

Расчет прогнозного объема поступлений налога на добычу прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых в виде природных алмазов) осуществляется методом прямого расчета, основанного на непосредственном использовании прогнозных стоимостных показателей, прогнозных значений объемных показателей, уровней ставок и других показателей, определяющих прогнозный объем поступлений налога (индексы, характеризующие динамику цен и производства, темпы роста курса доллара США по отношению к рублю в прогнозируемом периоде по отношению к предыдущему периоду, динамика объемов добычи полезных ископаемых, уровень собираемости, переходящие платежи, изменения налогового и бюджетного законодательства и др.).

Прогнозный объем поступлений налога на добычу прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых в виде природных алмазов) (***НДПИ проч. ПИ****)* определяется исходя из следующего алгоритма расчета:

***НДПИ проч. ПИ = ((Ʃ(U проч. ПИ × S (или S расчет.) + Ʃ(Vм.к.р.**× Sм.к.р..))(+-) P)
× K соб. (+-) F,***

где,

***U проч. ПИ*** – стоимость облагаемого объема 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, %;

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

Расчетная ставка налога (***Sрасчет.***) определяется как частное от деления суммы налога, подлежащего к уплате, на стоимость добытого полезного ископаемого (согласно данным отчета по форме № 5-НДПИ).

***Vм.к.р.*** – налогооблагаемый объем добычи многокомпонентных комплексных руд, добываемых на участках недр, расположенных полностью или частично на территории Красноярского края, с учетом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с показателями прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, и (или) в соответствии с динамикой объемных показателей согласно данным отчета по форме № 5-НДПИ, млн. тонн;

***Sм.к.р.*** – ставка налога на добычу многокомпонентных комплексных руд, добываемых на участках недр, расположенных полностью или частично на территории Красноярского края по видам данных руд, установленная в соответствии с НК РФ, %;

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

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

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

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

Стоимость облагаемого объема добычи прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых в виде природных алмазов) (***U проч. ПИ)***по видам полезных ископаемых, определяется по формуле:

***U проч. ПИ = U проч. ПИ факт × J проч. ПИ,***

где,

***U проч. ПИ факт*** – фактическая стоимость добытых прочих полезных ископаемы, по видам, за последний годовой период с учетом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с динамикой стоимости прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых в виде природных алмазов) по видам полезных ископаемых согласно данным отчета по форме № 5-НДПИ, млн. рублей;

***J 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 объемов добычи полезных ископаемых и др.

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

- в налогооблагаемой базе в виде исключения объемных 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.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

***НДПИ  ПИ алмазы = (Ʃ(V ПИ алмазы × J алмазы × S (+-) P)) × K соб. (+-) F,***

где,

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

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

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

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

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

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

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

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

- в налогооблагаемой базе в виде исключения объемных 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.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Прогнозный объем поступлений налога на добычу полезных ископаемых (***НДПИ  ПИ уголь****)* в виде угля определяется исходя из следующего алгоритма расчета:

***НДПИ  ПИ уголь = (Ʃ((V ПИ (уголь 1,2,3..,п) × S расчет.)-*** *Ʃ*  ***L ПИ льгот) (+-) P) × K соб. (+-) F,***

где,

***V ПИ (уголь 1,2,3..,п)***  – налогооблагаемый объем добычи полезных ископаемых в виде угля по всем видам угля (антрацит, уголь коксующийся, уголь бурый, уголь за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого), с учетом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с фактическими объемными показателями добычи полезных ископаемых в виде угля по всем видам угля согласно данным Росстата, и (или) в соответствии с показателями прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, и (или) в соответствии с динамикой объемных показателей согласно данным отчета по форме № 5-НДПИ, млн. тонн;

***S расчет.*** – расчетная ставка налога на добычу полезных ископаемых в виде угля по всем видам угля (антрацит, уголь коксующийся, уголь бурый, уголь за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого), определяемая на соответствующий прогнозируемый период, рублей;

*Ʃ* ***L ПИ льгот*** – сумма налоговых льгот, предоставленных налогоплательщикам,
в соответствии с НК РФ, в том числе налоговых вычетов, включающих расходы, осуществленные (понесенные) налогоплательщиком и связанных с обеспечением безопасных условий и охраны труда при добыче угля, тыс. рублей;

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

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

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

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

Расчетная средняя ставка налога на добычу полезных ископаемых в виде угля по всем видам угля (антрацит, уголь коксующийся, уголь бурый, уголь за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого) (***S расчет.)***определяется как:

***S расчет****. =* ***S*** *×* ***Кдф*** *(уголь1,2,3,…,n),*

где,

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

***Кдф*** *(уголь1,2,3,…,n)* – коэффициент-дефлятор, устанавливаемый по каждому виду угля ежеквартально на каждый следующий квартал и учитывающий изменение цен на уголь в Российской Федерации за предыдущий квартал, с учетом индексации на коэффициенты-дефляторы, которые применялись ранее. Коэффициенты-дефляторы определяются и подлежат официальному опубликованию в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

Сумма налоговых льгот (*Ʃ* ***L ПИ льгот)***определяется:

*Ʃ* ***L ПИ льгот*** = Ʃ((***V ПИ (уголь 1,2,3..,п)*** × ***S расчет.***) - ((***V ПИ (уголь 1,2,3..,п)*** × ***S расчет.***) ×***Д*** льгот**)**,

где,

***V ПИ (уголь 1,2,3..,п)***  – налогооблагаемый объем добычи полезных ископаемых в виде угля по всем видам угля (антрацит, уголь коксующийся, уголь бурый, уголь за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого), с учетом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с фактическими объемными показателями добычи полезных ископаемых в виде угля по всем видам угля согласно данным Росстата, и (или) в соответствии с показателями прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, и (или) в соответствии с динамикой объемных показателей согласно данным отчета по форме № 5-НДПИ, млн. тонн;

***S расчет.*** – расчетная ставка налога на добычу полезных ископаемых в виде угля по всем видам угля (антрацит, уголь коксующийся, уголь бурый, уголь за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого), определяемая на соответствующий прогнозируемый период, рублей;

***Д*** льгот – показатель, определяющий долю льготы по налогу, %.

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

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

- в налогооблагаемой базе в виде исключения объемных 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.

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

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

## *5.4.4. 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*

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Прогнозный объем поступлений регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении СРП в виде углеводородного сырья (за исключением газа горючего природного) (***Р  СРП нефть/г.к***) определяется исходя из следующего алгоритма расчета:

***Р  СРП нефть/г.к. = ((Ʃ(V СРП нефть/г.к × Ц нефть × 7,3× S×К$))-***

***∆Р*** ***СРП нефть/г.к.*** ***«Сахалин-2»***) ***(+-) F,***

где,

***V СРП нефть/г.к*** – объемы добычи нефти и газового конденсата по проектам, млн. тонн;

***Ц нефть*** – среднегодовая цена на нефть марки «Urals», долл./баррель;

***7,3***– коэффициент перевода барреля в тонну;

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

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

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

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

Сумма компенсации стоимости объема природного газа, передаваемого в счет натуральной уплаты регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) по проекту «Сахалин-2» (***∆Р*** ***СРП нефть/г.к.*** ***«Сахалин-2»)***, возникает в случае превышения объема природного газа, передаваемого в счет натуральной уплаты регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) по проекту «Сахалин-2» над прогнозным объемом поступлений регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении СРП в виде углеводородного сырья (газ горючий природный) по проекту «Сахалин-2» и рассчитывается по формуле:

***∆Р******СРП нефть/г.к. «Сахалин-2»*** *=* (***V СРП перед.газ*** × ***Ц газ*** × ***К$***) *–*

(***V СРП газ «Сахалин-2»*** × ***Ц газ*** × ***S*** × ***К$***)*,*

где,

***V СРП перед.газ*** – объем природного газа, передаваемого в счет натуральной уплаты регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) по проекту «Сахалин-2», в соответствии с нормативами, установленными распоряжением Правительства Российской Федерации, млн. тонн;

***Ц газ*** – цена на газ природный (дальнее зарубежье), долл./тыс.куб.м.;

***К$***– среднегодовой курс доллара США по отношению к рублю, рублей.

***V СРП газ «Сахалин-2»*** – объем добычи газа горючего природного по проекту «Сахалин-2», млн. тонн;

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

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

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

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

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

## *5.6. Государственная пошлина по делам, рассматриваемым конституционными (уставными) судами субъектов Российской Федерации 182 1 08 02020 01 0000 110*

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

Прогнозный объем поступлений государственной пошлины по делам, рассматриваемым конституционными (уставными) судами субъектов Российской Федерации (Г УС), определяется, исходя из следующего алгоритма расчета:

**Г УС *=* К УС** \* **Ср УС** **(+/-)** **F*,***

где:

**К УС** – прогнозируемое (расчетное) количество государственных пошлин по делам, рассматриваемым конституционными (уставными) судами субъектов Российской Федерации, единиц;

Расчет количества государственных пошлин производится методом экстраполяции или методом усреднения.

**Ср УС** – расчетный размер государственной пошлины по делам, рассматриваемым конституционными (уставными) судами субъектов Российской Федерации, тыс. рублей;

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

**F** – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, а также другие факторы, тыс. рублей.

## *5.7. Задолженность и перерасчеты по отмененным налогам, сборам и иным обязательным платежам 182 1 09 00000 00 0000 000*

Расчет прогноза поступления доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты задолженности и перерасчетов по отмененным налогам, сборам и иным обязательным платежам, осуществляется в целом по агрегированному коду бюджетной классификации методом экстраполяции, с учетом 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».

## *5.8. Регулярные платежи за пользование недрами при пользовании недрами на территории Российской Федерации 182 1 12 02030 01 0000 120*

Расчет прогноза поступления доходов от регулярных платежей за пользование недрами при пользовании недрами на территории Российской Федерации, осуществляется методом экстраполяции, с учетом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства Российской Федерации, а также другие факторы. Расчет поступлений на плановый период осуществляется с применением индекса потребительских цен.

## *5.9. Доходы от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат государства 182 1 13 00000 00 0000 000*

Расчет 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.

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

## *5.9.1. 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*

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 объем поступлений платы за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей (П ЕГРН) определяется, исходя из следующего алгоритма расчета:

**П ЕГРН *=* К ЕГРН** \* **Ср ЕГРН** **(+/-)** **F*,***

где:

**К ЕГРН** – прогнозируемое (расчетное) количество обращений за предоставлением сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей, единиц.

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

**Ср ЕГРН** – средний (расчетный) 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 другие факторы, 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.

## *5.9.2. Плата за предоставление сведений, содержащихся в государственном адресном реестре*

## *182 1 13 01060 01 0000 130*

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

Прогнозный объем поступлений платы за предоставление сведений, содержащихся в государственном адресном реестре (ПГАР) определяется, исходя из следующего алгоритма расчета:

**П ГАР *=* К ГАР** \* **Ср ГАР** **(+/-)** **F*,***

где:

**К ГАР** – прогнозируемое (расчетное) количество обращений за предоставлением сведений, содержащихся в государственном адресном реестре, единиц;

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

**Ср ГАР** – средний (расчетный) размер платы за предоставление сведений, содержащихся в государственном адресном реестре, рублей;

**F** – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, а также другие факторы, 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.

## *5.9.3. Плата за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц 182 1 13 01190 01 0000 130*

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

Прогнозный объем поступлений платы за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц (П ДЛ) определяется, исходя из следующего алгоритма расчета:

**П ДЛ *=* К ДЛ** \* **Р ДЛ** **(+/-)** **F*,***

где:

**К ДЛ** – прогнозируемое (расчетное) количество обращений за информацией из реестра дисквалифицированных лиц, единиц;

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

**Р ДЛ** – размер платы за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц, рублей;

**F** – корректирующая сумма поступлений, учитывающая изменения законодательства Российской Федерации, а также другие факторы, 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.

## *5.10. Штрафы, санкции, возмещение ущерба*

***182 1 16 00000 00 0000 000***

Расчет прогноза объема поступлений по штрафам, санкциям, возмещению ущерба осуществляется по видам платежа и основывается на следующих нормативных правовых актах:

* Бюджетный кодекс Российской Федерации;
* законодательство Российской Федерации, том числе Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях.

При расчете учитываются следующие факторы:

* изменения в законодательстве;
* динамика фактических поступлений по налогу согласно данным отчета по форме № 1-НМ «Начисление и поступление налогов, сборов и иных обязательных платежей в консолидированный бюджет Российской Федерации»;
* иные факторы (в том числе возможная корректировка на поступления, имеющие нестабильный «разовый» характер и др.).

Алгоритм расчета прогнозного объема поступлений штрафов, санкций, возмещения ущерба 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.

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

## *5.10.1. Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства о налогах и сборах, предусмотренные статьей 129.2 Налогового кодекса Российской Федерации182 1 16 03020 02 0000 140*

Расчет прогнозного объема поступления денежных взысканий (штрафов) за нарушение законодательства о налогах и сборах, предусмотренные статьей 129.2 Налогового кодекса Российской Федерации, осуществляется методом экстраполяции, с учетом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы.

Прогнозный объем поступлений денежных взысканий (штрафов) за нарушение законодательства о налогах и сборах, предусмотренные статьей 129.2 Налогового кодекса Российской Федерации, (**Штраф 129.2**), рассчитывается по формуле.

**Штраф 129.2 = (Штраф пост прош год (+-) F) × Т штрафа,**

где:

**Штраф пост прош год** – объем фактических поступлений денежных взысканий (штрафов) за прошлый год, тыс. рублей;

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

**Т штрафа** – темп изменения поступлений данного вида штрафа за ряд налоговых периодов, %.

По данному коду бюджетной классификации уплата производится по дифференцированным ставкам в зависимости от количественных и (или) стоимостных показателей применительно к конкретному правонарушению, и отсутствуют формы статистической отчетности, содержащие сведения о количественных характеристиках.

## *5.10.2. Денежные взыскания (штрафы) и иные суммы, взыскиваемые с лиц, виновных в совершении преступлений, и в возмещение ущерба имуществу, зачисляемые в бюджеты городских округов с внутригородским делением округов182 1 16 21040 11 0000 140*

Расчет прогнозного объема поступления денежных взысканий (штрафов) и иных сумм, взыскиваемых с лиц, виновных в совершении преступлений, и в возмещение ущерба имуществу, зачисляемые в бюджеты городских округов с внутригородским делением осуществляется методом экстраполяции, с учетом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства Российской Федерации, а также другие факторы. Расчет поступлений на плановый период осуществляется с применением индекса потребительских цен.

По данному коду бюджетной классификации уплата производится по дифференцированным ставкам в зависимости от количественных и (или) стоимостных показателей применительно к конкретному правонарушению, и отсутствуют формы статистической отчетности, содержащие сведения о количественных характеристиках.

## *5.10.3. Денежные взыскания (штрафы) и иные суммы, взыскиваемые с лиц, виновных в совершении преступлений, и в возмещение ущерба имуществу, зачисляемые в бюджеты внутригородских районов182 1 16 21040 12 0000 140*

Расчет прогнозного объема поступления денежных взысканий (штрафов) и иных сумм, взыскиваемых с лиц, виновных в совершении преступлений, и в возмещение ущерба имуществу, зачисляемые в бюджеты внутригородских районов, осуществляется методом экстраполяции, с учетом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства Российской Федерации, а также другие факторы. Расчет поступлений на плановый период осуществляется с применением индекса потребительских цен.

По данному коду бюджетной классификации уплата производится по дифференцированным ставкам в зависимости от количественных и (или) стоимостных показателей применительно к конкретному правонарушению, и отсутствуют формы статистической отчетности, содержащие сведения о количественных характеристиках.

## *5.10.4. Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации об административных правонарушениях, предусмотренные статьей 20.25 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях*

## *182 1 16 43000 01 0000 140*

Расчет прогнозного объема поступления денежных взысканий (штрафов) за нарушение законодательства Российской Федерации об административных правонарушениях, предусмотренные статьей 20.25 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях осуществляется методом экстраполяции, с учетом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства Российской Федерации, а также другие факторы. Расчет поступлений на плановый период осуществляется с применением индекса потребительских цен.

По данному коду бюджетной классификации уплата производится по дифференцированным ставкам в зависимости от количественных и (или) стоимостных показателей применительно к конкретному правонарушению, и отсутствуют формы статистической отчетности, содержащие сведения о количественных характеристиках.