Приложение №2

УТВЕРЖДЕНА

Приказом УФНС России  
по Ростовской области

от « » октября 2022 г.

№ 07-09/

**МЕТОДИКА**

**прогнозирования поступлений доходов**

**в консолидированный бюджет Ростовской области**

**на текущий год, очередной финансовый год и плановый период**

Оглавление

[1. Общие положения 7](#_Toc116544049)

[2. Алгоритмы расчёта прогнозов поступлений по видам налоговых и неналоговых доходов 8](#_Toc116544050)

[2.1. Налог на прибыль организаций 8](#_Toc116544051)

[182 1 01 01000 00 0000 110 8](#_Toc116544052)

[2.1.1. Налог на прибыль организаций 8](#_Toc116544053)

[(за исключением консолидированных групп налогоплательщиков), 8](#_Toc116544054)

[зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации 182 1 01 01012 02 0000 110 8](#_Toc116544055)

[2.1.2. Налог на прибыль организаций 11](#_Toc116544056)

[консолидированных групп налогоплательщиков, 11](#_Toc116544057)

[зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации 182 1 01 01014 02 0000 110 11](#_Toc116544058)

[2.1.3. Налог на прибыль организаций, 12](#_Toc116544059)

[уплачиваемый международными холдинговыми компаниями, 12](#_Toc116544060)

[зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации 182 1 01 01016 02 0000 110 12](#_Toc116544061)

[2.1.4. Налог на прибыль организаций 12](#_Toc116544062)

[при выполнении Соглашений о разработке месторождений нефти и газа 182 1 01 01020 01 0000 110 12](#_Toc116544063)

[2.2. Налог на доходы физических лиц 182 1 01 02000 01 0000 110 13](#_Toc116544064)

[2.3. Акцизы по подакцизным товарам (продукции), 16](#_Toc116544065)

[производимым на территории Российской Федерации 182 1 03 02000 01 0000 110 16](#_Toc116544066)

[2.3.1. Акцизы на этиловый спирт из пищевого сырья, винный спирт, виноградный спирт (за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового), 17](#_Toc116544067)

[производимый на территории Российской Федерации 182 1 03 02011 01 0000 110 17](#_Toc116544068)

[2.3.2. Акцизы на этиловый спирт из непищевого сырья, 18](#_Toc116544069)

[производимый на территории Российской Федерации 182 1 03 02012 01 0000 110 18](#_Toc116544070)

[2.3.3. Акцизы на этиловый спирт из пищевого сырья (дистилляты винный, виноградный, плодовый, коньячный, кальвадосный, висковый), 19](#_Toc116544071)

[производимый на территории Российской Федерации 182 1 03 02013 01 0000 110 19](#_Toc116544072)

[2.3.4. Акцизы на спиртосодержащую продукцию, 20](#_Toc116544073)

[производимую на территории Российской Федерации 182 1 03 02020 01 0000 110 20](#_Toc116544074)

[2.3.5. Акцизы на виноградное сусло, плодовое сусло, плодовые сброженные материалы, производимые на территории Российской Федерации, 21](#_Toc116544075)

[кроме производимых из подакцизного винограда 182 1 03 02021 01 0000 110 21](#_Toc116544076)

[2.3.6. Акцизы на вино наливом, виноградное сусло, производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда 182 1 03 02022 01 0000 110 22](#_Toc116544077)

[2.3.7. Акцизы на автомобильный бензин, 23](#_Toc116544078)

[производимый на территории Российской Федерации 182 1 03 02041 01 0000 110 23](#_Toc116544079)

[2.3.8. Акцизы на прямогонный бензин, 24](#_Toc116544080)

[производимый на территории Российской Федерации 182 1 03 02042 01 0000 110 24](#_Toc116544081)

[2.3.9. Акцизы на дизельное топливо, 25](#_Toc116544082)

[производимое на территории Российской Федерации 182 1 03 02070 01 0000 110 25](#_Toc116544083)

[2.3.10. Акцизы на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, производимые на территории Российской Федерации 182 1 03 02080 01 0000 110 26](#_Toc116544084)

[2.3.11. Акцизы на вина, вина наливом, плодовую алкогольную продукцию, игристые вина, включая российское шампанское, а также виноградосодержащие напитки, плодовые алкогольные напитки, изготавливаемые без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) без добавления спиртованных виноградного или иного плодового сусла, и (или) без добавления дистиллятов, и (или) без добавления крепленого (ликерного) вина), 27](#_Toc116544085)

[производимые на территории Российской Федерации, 27](#_Toc116544086)

[кроме производимых из подакцизного винограда 27](#_Toc116544087)

[182 1 03 02090 01 0000 110 27](#_Toc116544088)

[2.3.12. Акцизы на вина, игристые вина, включая российское шампанское, производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда 182 1 03 02091 01 0000 110 29](#_Toc116544089)

[2.3.13. Акцизы на пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, производимое на территории Российской Федерации 182 1 03 02100 01 0000 110 31](#_Toc116544090)

[2.3.14. Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением пива, вин (кроме крепленого (ликерного) вина), вин наливом, плодовой алкогольной продукции, игристых вин, включая российское шампанское, а также за исключением виноградосодержащих напитков, плодовых алкогольных напитков, изготавливаемых без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) без добавления спиртованных виноградного или иного плодового сусла, и (или) без добавления дистиллятов, и (или) без добавления крепленого (ликерного) вина), 32](#_Toc116544091)

[производимую на территории Российской Федерации, 32](#_Toc116544092)

[кроме производимой из подакцизного винограда 182 1 03 02111 01 0000 110 32](#_Toc116544093)

[2.3.15. Акцизы на алкогольную продукцию 33](#_Toc116544094)

[с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов 33](#_Toc116544095)

[(за исключением вин, игристых вин, включая российское шампанское), 33](#_Toc116544096)

[производимую на территории Российской Федерации из подакцизного винограда 182 1 03 02112 01 0000 110 33](#_Toc116544097)

[2.3.16. Акцизы на сидр, пуаре, медовуху, 35](#_Toc116544098)

[производимые на территории Российской Федерации 182 1 03 02120 01 0000 110 35](#_Toc116544099)

[2.3.17. Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта до 9 процентов включительно (за исключением пива, напитков, изготавливаемых на основе пива, вин, виноматериалов, плодовой алкогольной продукции, игристых вин, включая российское шампанское, а также за исключением виноградосодержащих напитков, плодовых алкогольных напитков, изготавливаемых без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) без добавления спиртованных виноградного или иного плодового сусла, и (или) без добавления дистиллятов, и (или) без добавления крепленого (ликерного) вина), производимую на территории Российской Федерации 182 1 03 02130 01 0000 110 36](#_Toc116544100)

[2.3.18. Акцизы на вина с защищенным географическим указанием, 38](#_Toc116544101)

[с защищенным наименованием места происхождения, за исключением игристых вин, включая российское шампанское, 38](#_Toc116544102)

[производимые на территории Российской Федерации 182 1 03 02340 01 0000 110 (является подакцизным товаром до 31.12.2019) 38](#_Toc116544103)

[2.3.19. Акцизы на игристые вина, включая российское шампанское, 39](#_Toc116544104)

[с защищенным географическим указанием, 39](#_Toc116544105)

[с защищенным наименованием места происхождения, 39](#_Toc116544106)

[производимые на территории Российской Федерации 182 1 03 02350 01 0000 110 (является подакцизным товаром до 31.12.2019) 39](#_Toc116544107)

[2.3.20. Акциз на сталь жидкую (за исключением стали жидкой, выплавляемой в мартеновских, индукционных и (или) электрических сталеплавильных печах, при условии, если доля массы лома черных металлов в общей массе сырья, использованного для производства стали, 40](#_Toc116544108)

[за налоговый период составляет не менее 80 процентов) 182 1 03 02440 01 0000 110 (является подакцизным товаром с 01.01.2022) 40](#_Toc116544109)

[2.3.21. Акциз на сталь жидкую, выплавляемую в мартеновских, индукционных и (или) электрических сталеплавильных печах, при условии, 42](#_Toc116544110)

[если доля массы лома черных металлов в общей массе сырья, использованного для производства стали, 42](#_Toc116544111)

[за налоговый период составляет не менее 80 процентов 182 1 03 02445 01 0000 110 (является подакцизным товаром с 01.01.2022) 42](#_Toc116544112)

[2.4. Налог, взимаемый в связи с применением 43](#_Toc116544113)

[упрощенной системы налогообложения 182 1 05 01000 00 0000 110 43](#_Toc116544114)

[2.5. Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности 182 1 05 02000 02 0000 110 46](#_Toc116544115)

[2.6. Единый сельскохозяйственный налог 182 1 05 03000 01 0000 110 46](#_Toc116544116)

[2.7. Налог, взимаемый в связи с применением 47](#_Toc116544117)

[патентной системы налогообложения 182 1 05 04000 02 0000 110 47](#_Toc116544118)

[2.8. Торговый сбор, 49](#_Toc116544119)

[уплачиваемый на территориях городов федерального значения 182 1 05 05010 02 0000 110 49](#_Toc116544120)

[2.9. Налог на профессиональный доход 182 1 05 06000 01 0000 110 50](#_Toc116544121)

[2.10. Налог, взимаемый в связи с применением специального налогового режима «Автоматизированная упрощенная система налогообложения» 1 05 07000 01 0000 110 51](#_Toc116544122)

[2.10. Налоги на имущество 182 1 06 00000 00 0000 110 54](#_Toc116544123)

[2.10.1. Налог на имущество физических лиц 182 1 06 01000 00 0000 110 54](#_Toc116544124)

[2.10.2. Налог на имущество организаций 182 1 06 02000 02 0000 110 55](#_Toc116544125)

[2.10.3. Транспортный налог 182 1 06 04000 02 0000 110 58](#_Toc116544126)

[2.10.3.1. Транспортный налог с организаций 182 1 06 04011 02 0000 110 58](#_Toc116544127)

[2.10.3.2. Транспортный налог с физических лиц 182 1 06 04012 02 0000 110 59](#_Toc116544128)

[2.10.4. Налог на игорный бизнес 182 1 06 05000 02 0000 110 60](#_Toc116544129)

[2.10.5. Земельный налог 182 1 06 06000 00 0000 110 61](#_Toc116544130)

[2.10.5.1 Земельный налог с организаций 182 1 06 06030 00 0000 110 61](#_Toc116544131)

[2.10.5.2. Земельный налог с физических лиц 182 1 06 06040 00 0000 110 62](#_Toc116544132)

[2.11. Налог на добычу полезных ископаемых 182 1 07 01000 01 0000 110 64](#_Toc116544133)

[2.11.1. Налог на добычу общераспространенных полезных ископаемых 182 1 07 01020 01 0000 110 64](#_Toc116544134)

[2.11.2. Налог на добычу прочих полезных ископаемых 65](#_Toc116544135)

[(за исключением полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1, 65](#_Toc116544136)

[полезных ископаемых в виде природных алмазов), угля, в том числе коксующегося, железных руд, многокомпонентной комплексной руды, в отношении которой при налогообложении установлен коэффициент, характеризующий стоимость ценных компонент в руде) 65](#_Toc116544137)

[182 1 07 01030 01 0000 110 65](#_Toc116544138)

[2.11.3. Налог на добычу полезных ископаемых в виде природных алмазов 182 1 07 01050 01 0000 110 67](#_Toc116544139)

[2.11.4. Налог на добычу полезных ископаемых в виде угля (за исключением угля коксующегося) 182 1 07 01060 01 0000 110 69](#_Toc116544140)

[2.11.5. Налог на добычу прочих полезных ископаемых, 70](#_Toc116544141)

[в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1 (за исключением калийных солей, апатит-нефелиновых, апатит-штаффелитовых руд, апатит-магнетитовых, маложелезистых апатитовых руд, апатитовых и фосфоритовых руд) 182 1 07 01080 01 0000 110 70](#_Toc116544142)

[2.11.6. Налог на добычу полезных ископаемых в виде железной руды 73](#_Toc116544143)

[(за исключением окисленных железистых кварцитов) 182 1 07 01090 01 0000 110 73](#_Toc116544144)

[2.11.7. Налог на добычу полезных ископаемых в виде калийных солей 182 1 07 01100 01 0000 110 75](#_Toc116544145)

[2.11.8. Налог на добычу полезных ископаемых в виде многокомпонентной комплексной руды, в отношении которой при налогообложении установлен коэффициент, 77](#_Toc116544146)

[характеризующий стоимость ценных компонент в руде 182 1 07 01110 01 0000 110 77](#_Toc116544147)

[2.11.9. Налог на добычу полезных ископаемых в виде угля коксующегося 182 1 07 01120 01 0000 110 79](#_Toc116544148)

[2.11.10. Налог на добычу полезных ископаемых в виде апатит-нефелиновых, апатитовых и фосфоритовых руд 182 1 07 01130 01 0000 110 81](#_Toc116544149)

[2.11.11. Налог на добычу полезных ископаемых в виде апатит-магнетитовых руд 182 1 07 01140 01 0000 110 83](#_Toc116544150)

[2.11.12. Налог на добычу полезных ископаемых 85](#_Toc116544151)

[в виде апатит-штаффелитовых руд 182 1 07 01150 01 0000 110 85](#_Toc116544152)

[2.11.13. Налог на добычу полезных ископаемых в виде маложелезистых апатитовых руд 182 1 07 01160 01 0000 110 86](#_Toc116544153)

[2.12. Регулярные платежи за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении соглашений о разделе продукции в виде углеводородного сырья, 87](#_Toc116544154)

[за исключением газа горючего природного 182 1 07 02020 01 0000 110 87](#_Toc116544155)

[2.13. Сборы за пользование объектами животного мира и за пользование объектами водных биологических ресурсов 90](#_Toc116544156)

[2.13.1 Сбор за пользование объектами животного мира 182 1 07 04010 01 0000 110 90](#_Toc116544157)

[2.13.2. Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов (исключая внутренние водные объекты) 182 1 07 04020 01 0000 110 91](#_Toc116544158)

[2.13.3. Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов (по внутренним водным объектам) 182 1 07 04030 01 0000 110 92](#_Toc116544159)

[2.14. Государственная пошлина 182 1 08 00000 01 0000 000 92](#_Toc116544160)

[2.14.1. Государственная пошлина по делам, рассматриваемым конституционными (уставными) судами субъектов Российской Федерации 182 1 08 02020 01 0000 110 93](#_Toc116544161)

[2.14.2. Государственная пошлина по делам, 94](#_Toc116544162)

[рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями 94](#_Toc116544163)

[(за исключением Верховного Суда Российской Федерации) 182 1 08 03010 01 0000 110 94](#_Toc116544164)

[2.14.3. Государственная пошлина за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе 94](#_Toc116544165)

[(при обращении через многофункциональные центры) 182 1 08 07310 01 8000 110 94](#_Toc116544166)

[2.15. Задолженность и перерасчеты по отмененным налогам, 95](#_Toc116544167)

[сборам и иным обязательным платежам 182 1 09 00000 00 0000 000 95](#_Toc116544168)

[2.16. Платежи при пользовании природными ресурсами 182 1 12 00000 00 0000 000 95](#_Toc116544169)

[2.16.1. Регулярные платежи за пользование недрами при пользовании недрами на территории Российской Федерации 182 1 12 02030 01 0000 120 95](#_Toc116544170)

[2.17. Доходы от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат государства 182 1 13 00000 00 0000 000 96](#_Toc116544171)

[2.17.1. Плата за предоставление сведений и документов, 96](#_Toc116544172)

[содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц 96](#_Toc116544173)

[и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей 96](#_Toc116544174)

[(при обращении через многофункциональные центры) 96](#_Toc116544175)

[182 1 13 01020 01 8000 130 96](#_Toc116544176)

[2.17.2. Плата за предоставление сведений, 97](#_Toc116544177)

[содержащихся в государственном адресном реестре 182 1 13 01060 01 0000 130 97](#_Toc116544178)

[2.17.3. Плата за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц 97](#_Toc116544179)

[(при обращении через многофункциональные центры) 97](#_Toc116544180)

[182 1 13 01190 01 8000 130 97](#_Toc116544181)

[2.18. Штрафы, санкции, возмещение ущерба 182 1 16 00000 00 0000 000 98](#_Toc116544182)

[2.18.1. Доходы от денежных взысканий (штрафов), 98](#_Toc116544183)

[поступающие в счет погашения задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года, подлежащие зачислению в бюджет субъекта Российской Федерации по нормативам, действующим в 2019 году 182 1 16 10122 01 0000 140 98](#_Toc116544184)

[2.18.2. Доходы от денежных взысканий (штрафов), 98](#_Toc116544185)

[поступающие в счет погашения задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года, подлежащие зачислению в бюджет муниципального образования по нормативам, действующим в 2019 году 182 1 16 10123 01 0000 140 98](#_Toc116544186)

[2.18.3. Доходы от денежных взысканий (штрафов), 99](#_Toc116544187)

[поступающие в счет погашения задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года, подлежащие зачислению в федеральный бюджет и бюджет муниципального образования по нормативам, действующим в 2019 году 182 1 16 10129 01 0000 140 99](#_Toc116544188)

### 1. Общие положения

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

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

При расчёте параметров доходов консолидированного бюджета Ростовской области применяются следующие методы прогнозирования:

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

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

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

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

иной способ, который описывается в Методике.

При прогнозировании доходов консолидированного бюджета Ростовской области используются макроэкономические показатели прогноза социально-экономического развития Ростовской области, разрабатываемые Минэкономразвития Ростовской области.

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

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

В отношении региональных и местных налогов совокупный прогноз поступлений определяется без учета данных, представленных территориальными налоговыми органами.

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

### 2.1. Налог на прибыль организаций

### 182 1 01 01000 00 0000 110

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

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

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

Совокупная сумма налога на прибыль организаций (**Прибылькбо)** определяется по формуле:

**Прибылькбо = Прибыльорг + Прибылькгн + Прибыльмхк + Прибыльсрп**

где:

**Прибыльорг** – сумма налога на прибыль организаций (за исключением консолидированных групп налогоплательщиков), зачисляемого в бюджеты субъектов Российской Федерации, тыс. рублей;

**Прибылькгн** – сумма налога на прибыль организаций консолидированных групп налогоплательщиков, зачисляемого в бюджеты субъектов Российской Федерации, тыс. рублей;

**Прибыльмхк** – сумма налога на прибыль организаций, уплачиваемого международными холдинговыми компаниями, зачисляемого в бюджеты субъектов Российской Федерации, тыс. рублей;

**Прибыльсрп** – сумма налога на прибыль организаций при выполнении Соглашений о разработке месторождений нефти и газа, тыс. рублей

### 2.1.1. Налог на прибыль организаций

### (за исключением консолидированных групп налогоплательщиков),

### зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации 182 1 01 01012 02 0000 110

В прогнозе поступлений налога на прибыль организаций (за исключением консолидированных групп налогоплательщиков), зачисляемого в бюджеты субъектов Российской Федерации учитываются:

– показатели прогноза социально-экономического развития Ростовской области на очередной финансовый год и плановый период (прибыль прибыльных предприятий), разрабатываемые Минэкономразвития Ростовской области;

− динамика доходов, расходов, сумм убытка или части убытка, уменьшающего налоговую базу по налогу, согласно данным отчёта по форме № 5-П «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу на прибыль организаций», сложившаяся за предыдущие периоды;

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

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

– налоговые ставки, льготы и преференции, предусмотренные главой 25 Налогового кодекса Российской Федерации (далее НК РФ) «Налог на прибыль организаций», Областным законом от 10.05.2012 № 843-ЗС «О региональных налогах и некоторых вопросах налогообложения в Ростовской области» (далее – Областной закон от 10.05.2012 № 843-ЗС) и др. источники.

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на прибыль организаций (за исключением консолидированных групп налогоплательщиков), зачисляемого в бюджеты субъектов Российской Федерации, осуществляется по методу прямого расчёта.

Прогнозный объём поступлений налога на прибыль организаций (за исключением консолидированных групп налогоплательщиков), зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации (**Прибыльорг**), определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

**Прибыльорг = Прибыльгол + Прибыльфилиал,**

где:

**Прибыльгол** – прогноз поступлений налога по головным организациям, тыс. рублей;

**Прибыльфилиал** – прогноз поступлений налога по обособленным подразделениям, головные организации которых расположены за пределами Ростовской области тыс. рублей.

Прогноз поступлений налога по головным организациям, **(Прибыльгол)**, определяется по следующей формуле:

**Прибыльгол = (VНБгол х S (+/-) Pперерасчёт) х Ксоб + Кр – Vльгот (+/-)F,**

где:

**VНБгол** – сумма прогноза налоговой базы для исчисления налога на прибыль по головным организациям, тыс. рублей;

**S** – значение налоговой ставки, %;

**Pперерасчёт** – сумма налога по годовым перерасчетам, тыс. рублей;

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

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

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

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

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

В целях расчета суммы прогноза налоговой базы для исчисления налога на прибыль по головным организациям (**VНБгол**) определяется:

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

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

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

Прогноз поступлений налога по обособленным подразделениям, головные организации которых расположены за пределами Ростовской области  
**(Прибыльфилиал)**, рассчитывается по следующей формуле**:**

**Прибыльфилиал = (VНБфилиал** **х S) х Ксоб – Vльгот (+/-)F,**

где:

**VНБфилиал** – прогноз налоговой базы для исчисления налога на прибыль по обособленным подразделениям, головные организации которых расположены за пределами Ростовской области, тыс. рублей;

**S –** значение налоговой ставки, %;

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

При расчете прогноза по обособленным подразделениям принимается равным показателю **Ксоб** прогнозапоступлений налога по головным организациям.

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

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

В целях расчета суммы прогноза налоговой базы для исчисления налога на прибыль по обособленным подразделениям, головные организации которых расположены за пределами Ростовской области (**VНБ филиал**), определяется динамика налоговой базы, сложившаяся в предыдущих налоговых периодах, на основании информации, содержащейся в отчете по форме № 5-ПМ «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу на прибыль организаций, зачисляемому в бюджет субъекта Российской Федерации», данных 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, иных нормативных правовых актов Российской Федерации, Областного закона от 10.05.2012 № 843-ЗС, при формировании прогнозного объёма поступлений учитываются:

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

– в виде применения налоговой ставки отличной от общеустановленной ставки.

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

### 2.1.2. Налог на прибыль организаций

### консолидированных групп налогоплательщиков,

### зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации 182 1 01 01014 02 0000 110

В прогнозе поступлений налога на прибыль консолидированных групп налогоплательщиков (далее – КГН), зачисляемого в бюджеты субъектов Российской Федерации учитываются:

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

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

– налоговые ставки, льготы и преференции, предусмотренные главой 25 НК РФ «Налог на прибыль организаций», Областным законом от 10.05.2012 № 843-ЗС и др. источники.

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на прибыль КГН, зачисляемого в бюджеты субъектов Российской Федерации, осуществляется по методу прямого расчёта.

Расчет прогноза поступлений налога на прибыль КГН, зачисляемого в бюджеты субъектов Российской Федерации **(Прибылькгн)**, осуществляется по следующей формуле:

**Прибылькгн = (VНБкгн х S х (+/-) Pперерасчёт) х Ксоб – Vльгот (+/-)F**

где:

**VНБкгн** – прогноз налоговой базы для исчисления налога на прибыль КГН, зачисляемого в бюджеты субъектов Российской Федерации, тыс. рублей;

**S** – значение налоговой ставки, %;

**Pперерасчёт** – сумма налога по годовым перерасчетам, тыс. рублей;

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

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

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

Сумма прогноза налоговой базы для исчисления налога на прибыль КГН **(VНБкгн**), определяется исходя из динамики налоговой базы, сложившейся в предыдущих налоговых периодах (отчет по форме №5-КГНМ), и (или) информации Межрегиональных инспекций ФНС России по крупнейшим налогоплательщикам.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах, иных нормативных правовых актов Российской Федерации, Областного закона от 10.05.2012 № 843-ЗС, при формировании прогнозного объёма поступлений учитываются:

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

– в виде применения налоговой ставки отличной от общеустановленной ставки.

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

### 2.1.3. Налог на прибыль организаций,

### уплачиваемый международными холдинговыми компаниями,

### зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации 182 1 01 01016 02 0000 110

Расчёт прогноза поступления налога на прибыль организаций, уплачиваемого международными холдинговыми компаниями, зачисляемого в бюджеты субъектов Российской Федерации (**Прибыльмхк**), осуществляется по алгоритму расчёта, описанному в пункте 2.1.1.

### 

### 2.1.4. Налог на прибыль организаций

### при выполнении Соглашений о разработке месторождений нефти и газа 182 1 01 01020 01 0000 110

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

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

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

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

– налоговые ставки, предусмотренные соглашениями.

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на прибыль организаций при выполнении Соглашений о разработке месторождений нефти и газа осуществляется по методу прямого расчёта.

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

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

**Прибыльсрп =** ∑**((VНБсрп х S) х К$) х Kсоб,**

где:

**VНБсрп** – прогноз налоговой базы для исчисления налога на прибыль организаций при выполнении Соглашений о разработке месторождений нефти и газа, принятая на основании данных, представленных подведомственными налоговыми органами, тыс. долл. США;

**S** – ставка налога, %;

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

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

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

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

Поступления в бюджет субъекта по данному виду доходов отсутствуют.

### 2.2. Налог на доходы физических лиц 182 1 01 02000 01 0000 110

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

Для расчёта налога на доходы физических лиц используются:

– показатели прогноза социально-экономического развития Ростовской области на очередной финансовый год и плановый период (фонд среднемесячной номинальной начисленной заработной платы, индекс потребительских цен, прибыль прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета), разрабатываемые Минэкономразвития Ростовской области;

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

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

– динамика налоговых вычетов по налогу по форме № 1-ДДК «Отчет о декларировании доходов физическими лицами», сложившаяся за предыдущие периоды;

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

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

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

**НДФЛ всего = НДФЛ1 + НДФЛ2 + НДФЛ 3 + НДФЛ 4 + НДФЛ 5 +НДФЛ 6** + **НДФЛ 7** + **НДФЛ 8** + **НДФЛ 9,**

где:

**НДФЛ 1** ***(182 1 01 02010 01 0000 110)*** – объем поступлений по налогу на доходы физических лиц с доходов, источником которых является налоговый агент, тыс. рублей;

**НДФЛ 2 *(182 1 01 02020 01 0000 110)*** – объем поступлений по налогу на доходы физических лиц с доходов, полученных физическими лицами, зарегистрированными в качестве индивидуальных предпринимателей, нотариусов, адвокатов и других лиц, занимающихся частной практикой в соответствии со статьей 227 НК РФ, тыс. рублей;

**НДФЛ 3 *(182 1 01 02030 01 0000 110)*** – объём поступлений по налогу на доходы физических лиц с доходов, полученных физическими лицами в соответствии со статьей 228 НК РФ, тыс. рублей;

**НДФЛ 4 *(182 1 01 02040 01 0000 110)*** – объём поступлений по налогу на доходы физических лиц с иностранных граждан, осуществляющих трудовую деятельность по найму на основании патента, тыс. рублей;

**НДФЛ 5 *(182 1 01 02050 01 0000 110)*** – объём поступлений по налогу на доходы физических лиц с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, полученной физическими лицами, признаваемыми контролирующими лицами этой компании, за исключением уплачиваемого в связи с переходом на особый порядок уплаты на основании подачи в налоговый орган соответствующего уведомления (в части суммы налога, не превышающей 650 000 рублей), тыс. рублей;

**НДФЛ 6 *(182 1 01 02080 01 0000 110)***– объем поступлений по налогу на доходы физических лиц в части суммы налога, превышающей 650 000 рублей, относящейся к части налоговой базы, превышающей 5 000 000 рублей (за исключением налога на доходы физических лиц с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, в том числе фиксированной прибыли контролируемой иностранной компании), тыс. рублей;

**НДФЛ 7 *(182 1 01 02090 01 0000 110)***– объем поступлений по налогу на доходы физических лиц с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, полученной физическими лицами, признаваемыми контролирующими лицами этой компании, перешедшими на особый порядок уплаты на основании подачи в налоговый орган соответствующего уведомления (в части суммы налога, не превышающей 650 000 рублей), тыс. рублей;

**НДФЛ 8 *(182 1 01 02100 01 0000 110)***– объем поступлений по налогу на доходы физических лиц с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, полученной физическими лицами, признаваемыми контролирующими лицами этой компании, за исключением уплачиваемого в связи с переходом на особый порядок уплаты на основании подачи в налоговый орган соответствующего уведомления (в части суммы налога, превышающей 650 000 рублей), тыс. рублей;

**НДФЛ 9 *(182 1 01 02110 01 0000 110)***– объем поступлений по налогу на доходы физических лиц с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, полученной физическими лицами, признаваемыми контролирующими лицами этой компании, перешедшими на особый порядок уплаты на основании подачи в налоговый орган соответствующего уведомления (в части суммы налога, превышающей 650 000 рублей), тыс. рублей;

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

**НДФЛ 1 = (Dn \* Кфзп – Vn \* Кv ) \* Sn \* K исч.с. (+/-) F,**

где:

**Dn** – общая сумма доходов, принимаемая налоговыми агентами для расчета налоговой базы за предыдущий период, тыс. рублей (отчет по форме № 5-НДФЛ);

**Кфзп** – коэффициент, характеризующий динамику фонда среднемесячной номинальной начисленной заработной платы (показатели прогноза социально-экономического развития Ростовской области).

**Vn** – прогнозируемая сумма налоговых вычетов, предоставляемых в соответствии с законодательством, тыс. рублей. Рассчитывается исходя из суммы налоговых вычетов, предоставляемых в соответствии с законодательством (отчеты по форме № 1-ДДК, № 5-НДФЛ) и динамики вычетов, сложившейся за предыдущие периоды.

**Kv** – коэффициент, характеризующий динамику налоговых вычетов в зависимости от изменения законодательства о налогах и сборах и других факторов (показатели прогноза социально-экономического развития Ростовской области);

**Sn** –ставка налога (н – 13%, 30%, 35%, 15%), %;

**К исч.с.** – коэффициент, характеризующий долю уплаченного налога в исчисленной сумме налога (отчеты по форме № 1-НМ, № 5-НДФЛ). Данный показатель учитывает работу по погашению задолженности по налогу;

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

Прогнозный 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 (**НДФЛ 2**); с доходов, полученных физическими лицами в соответствии со статьей 228 НК РФ (**НДФЛ 3**); с иностранных граждан, осуществляющих трудовую деятельность по найму у физических лиц на основании патента (**НДФЛ 4**); с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, полученной физическими лицами, признаваемыми контролирующими лицами этой компании, (в части суммы налога, не превышающей 650 000 рублей) (**НДФЛ 5**); в части суммы налога, превышающей 650 000 рублей, относящейся к части налоговой базы, превышающей 5 000 000 рублей (за исключением налога на доходы физических лиц с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, в том числе фиксированной прибыли контролируемой иностранной компании) **(НДФЛ 6);** с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, полученной физическими лицами, признаваемыми контролирующими лицами этой компании, перешедшими на особый порядок уплаты на основании подачи в налоговый орган соответствующего уведомления (в части суммы налога, не превышающей 650 000 рублей) (**НДФЛ 7**); с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, полученной физическими лицами, признаваемыми контролирующими лицами этой компании, за исключением уплачиваемого в связи с переходом на особый порядок уплаты на основании подачи в налоговый орган соответствующего уведомления (в части суммы налога, превышающей 650 000 рублей) (**НДФЛ 8**); с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, полученной физическими лицами, признаваемыми контролирующими лицами этой компании, перешедшими на особый порядок уплаты на основании подачи в налоговый орган соответствующего уведомления (в части суммы налога, превышающей 650 000 рублей) (**НДФЛ 9**) рассчитывается исходя из прогнозируемого фонда среднемесячной номинальной начисленной заработной платы, скорректированного на долю указанных налогов, сложившуюся за предыдущий период по формуле:

**НДФЛ 2,3,4,5,6,7,8,9 = ФЗП \* Кn  (+/-)F,**

где:

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

**Кn** – доля налога в ФЗП за предыдущий период (показатели прогноза социально-экономического развития Ростовской области, отчет по форме № 1-НМ), %;

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

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

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

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

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

**2.3. Акцизы по подакцизным товарам (продукции),**

**производимым на территории Российской Федерации  
182 1 03 02000 01 0000 110**

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

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

**2.3.1. Акцизы на этиловый спирт из пищевого сырья*,* винный спирт, виноградный спирт (за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового),**

**производимый на территории Российской Федерации   
182 1 03 02011 01 0000 110**

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

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

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

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

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

Поступления акцизов на этиловый спирт из пищевого сырья (**АСП**) определяется по следующей формуле:

**АСП = (Vсп х S х Kсоб (+/-) Р (+/-) F) х Nотч,** где:

**Vсп** – оценка налоговой базы прогнозируемого периода, тыс. декалитров;

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

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

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

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

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

**Nотч** – норматив отчислений налога в консолидированный бюджет области, %.

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

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

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

**2.3.2. Акцизы на этиловый спирт из непищевого сырья,**

**производимый на территории Российской Федерации  
182 1 03 02012 01 0000 110**

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

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

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

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

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

Поступления акцизов на этиловый спирт из непищевого сырья (**АНСП**) определяется по следующей формуле:

**АНСП** **= (Vнсп х S х Kсоб (+/-) Р (+/-) F) х Nотч,** где:

**Vнсп** – оценка налоговой базы прогнозируемого периода, тыс. декалитров;

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

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

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

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

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

**Nотч** – норматив отчислений налога в консолидированный бюджет области, %.

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

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

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

Поступления в бюджет субъекта по данному виду доходов отсутствуют.

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

**производимый на территории Российской Федерации** **182 1 03 02013 01 0000 110**

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

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

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

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

Расчёт поступлений акцизов на этиловый спирт из пищевого сырья (дистилляты винный, виноградный, плодовый, коньячный, кальвадосный, висковый) осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений 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**) определяются по следующей формуле:

**АСПс =** ∑ **((Vспс х S) х Kсоб (+/-) Р (+/-) F) х Nотч,** где:

***Vспс*** – оценка налоговой базы прогнозируемого периода, тыс. декалитров;

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

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

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

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

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

**Nотч** – норматив отчислений налога в консолидированный бюджет области, %.

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

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

Поступления в бюджет субъекта по данному виду доходов отсутствуют.

**2.3.4. Акцизы на спиртосодержащую продукцию,**

**производимую на территории Российской Федерации  
182 1 03 02020 01 0000 110**

Для расчёта поступлений акцизов на спиртосодержащую продукцию используются:

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

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

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

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

Прогнозный объем поступления акцизов на спиртосодержащую продукцию (**АСПд**) определяется по следующей формуле:

**АСПд = (Vспд х S х Kсоб (+/-) Р (+/-) F) х Nотч,** где:

**Vспд** – оценка налоговой базы прогнозируемого периода, тыс.декалитров;

**S** – значение налоговой ставки, рублей за 1 декалитр;

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

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

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

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

**Nотч** – норматив отчислений налога в консолидированный бюджет области, %.

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

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

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

**2.3.5. Акцизы на виноградное сусло, плодовое сусло, плодовые сброженные материалы, производимые на территории Российской Федерации,**

**кроме производимых из подакцизного винограда  
182 1 03 02021 01 0000 110**

Для расчёта поступлений акцизов на виноградное сусло, плодовое сусло, плодовые сброженные материалы, кроме производимых из подакцизного винограда, используются:

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

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

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

Расчёт поступлений акцизов на виноградное сусло, плодовое сусло, плодовые сброженные материалы, кроме производимых из подакцизного винограда, осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок и других показателей, определяющих поступления налога (уровень собираемости и др.).

Поступления акцизов на виноградное сусло, плодовое сусло, плодовые сброженные материалы, (АВС) определяется по следующей формуле:

АВС = (VВС х S х Kсоб (+/-) Р (+/-) F) х Nотч, где:

VВС – оценка налоговой базы прогнозируемого периода, тыс. декалитров;

S –ставка акциза, рублей за 1 декалитр;

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

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

Р – переходящие платежи, тыс. рублей;

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

Nотч – норматив отчислений налога в консолидированный бюджет области, %.

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

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

Акцизы на виноградное сусло, плодовое сусло, плодовые сброженные материалы, кроме производимых из подакцизного винограда, зачисляются в бюджеты субъектов Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

Поступления в бюджет субъекта по данному виду доходов отсутствуют.

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

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

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

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

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

Расчёт поступлений акцизов на вино наливом, виноградное сусло, производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок и других показателей, определяющих поступления налога (уровень собираемости и др.).

Поступления акцизов на вино наливом, виноградное сусло, производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда (**АВСпв**),определяется по следующей формуле:

**АВСпв =[(VВСпвхSВСпв)–(VПВвсхSПВхКВД)]хKсоб(+/-)Р (+/-) F) х Nотч,** где:

**VВСпв** – оценка налоговой базы прогнозируемого периода, тыс. декалитров;

**SВСпв** –ставка акциза, рублей за 1 декалитр;

**VПВвс** – налогооблагаемый объем винограда, использованного для производства вина наливом/виноградного сусла, тонны (с учетом распределения по долям в соответствии с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Ростовстата, и (или) с показателями отчета по форме № 5-АЛ и иной статической налоговой отчетности);

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

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

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

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

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

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

**Nотч** – норматив отчислений налога в консолидированный бюджет области, %.

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

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

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

**2.3.7. Акцизы на автомобильный бензин,**

**производимый на территории Российской Федерации  
182 1 03 02041 01 0000 110**

Для расчёта поступлений акцизов на автомобильный бензиниспользуются:

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

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

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

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

Прогнозный объем поступления акцизов на автомобильный бензин (**АавтоБ**) определяется по следующей формуле:

**АавтоБ =(VавтоБ(5кл;н5кл)** **х SавтоБ(5кл;н5кл)** **х Kсоб (+/-) Р (+/-) F) х Nотч,** где:

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

**SавтоБ(5кл;н5кл)** **–** ставка акциза, рублей за 1 тонну;

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

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

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

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

**Nотч** – норматив отчислений налога в консолидированный бюджет области, %.

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

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

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

**2.3.8. Акцизы на прямогонный бензин,**

**производимый на территории Российской Федерации  
182 1 03 02042 01 0000 110**

Для расчёта поступлений акцизов на прямогонный бензин используются:

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

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

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

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

Прогнозный объем поступления акцизов на прямогонный бензин (**АПБ**) определяется по следующей формуле:

**АПБ = [(VПБ) х S) х Kсоб (+/-) P (+/-) F + (VПБн** **х S) – (VПБн х S) х КПБ х Kсоб (+/-) P (+/-) F] х Nотч,** 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);

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

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

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

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

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

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

**Nотч** – норматив отчислений налога в консолидированный бюджет области, %.

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

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

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

**2.3.9. Акцизы на дизельное топливо,**

**производимое на территории Российской Федерации  
182 1 03 02070 01 0000 110**

Для расчёта поступлений акцизов на дизельное топливо используются:

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

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

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

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

Прогнозный объем поступления акцизов на дизельное топливо (**АДТ**) определяется по следующей формуле:

**АДТ =(VДТ х S х Kсоб (+/-) Р (+/-) F) х Nотч,** где:

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

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

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

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

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

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

**Nотч** – норматив отчислений налога в консолидированный бюджет области, %.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Прогнозный объем поступления акцизов на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей (**АММ**) определяется по следующей формуле:

**АММ = (VММ х S х Kсоб (+/-) Р (+/-) F) х Nотч,** 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);

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

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

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

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

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

**Nотч** – норматив отчислений налога в консолидированный бюджет области, %.

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

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

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

**2.3.11. Акцизы на вина, вина наливом, плодовую алкогольную продукцию, игристые вина, включая российское шампанское, а также виноградосодержащие напитки, плодовые алкогольные напитки, изготавливаемые без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) без добавления спиртованных виноградного или иного плодового сусла, и (или) без добавления дистиллятов, и (или) без добавления крепленого (ликерного) вина),**

**производимые на территории Российской Федерации,**

**кроме производимых из подакцизного винограда**

**182 1 03 02090 01 0000 110**

Для расчёта поступлений акцизов на вина, вина наливом, плодовую алкогольную продукцию, игристые вина, включая российское шампанское, а также виноградосодержащие напитки, плодовые алкогольные напитки, изготавливаемые без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) без добавления спиртованных виноградного или иного плодового сусла, и (или) без добавления дистиллятов, и (или) без добавления крепленого (ликерного) вина), кроме производимых из подакцизного винограда, используются:

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

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

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

Основные параметры прогноза представлены по видам:

- вина (за исключением крепленых (ликерных) вин), кроме производимых из подакцизного винограда;

- игристые вина, включая российское шампанское, кроме производимых из подакцизного винограда;

- винные напитки, виноградосодержащие напитки, плодовые алкогольные напитки, изготавливаемые без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного плодового сусла, и (или) дистиллятов, и (или) крепленого (ликерного) вина;

- виноматериалы (кроме крепленого вина наливом), кроме производимых из подакцизного винограда;

- фруктовые вина, плодовая алкогольная продукция.

Расчёт поступлений акцизов на вина, вина наливом, плодовую алкогольную продукцию, игристые вина, включая российское шампанское, а также виноградосодержащие напитки, плодовые алкогольные напитки, изготавливаемые без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) без добавления спиртованных виноградного или иного плодового сусла, и (или) без добавления дистиллятов, и (или) без добавления крепленого (ликерного) вина), кроме производимых из подакцизного винограда осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок и других показателей, определяющих поступления акцизов (уровень собираемости и др.).

Прогнозный объем поступления акцизов **(*АВ*)**, определяется по следующей формуле:

**АВ = ∑[(VВФр;ВИ;ВН;ВМ х S ВФр;ВИ;ВН;ВМ) х Kсоб (+/-) Р (+/-) F] х Nотч,** где:

**VВФр;ВИ;ВН;ВМ** – оценка налоговой базы прогнозируемого периода реализации вина в соответствии с видом (вина, фруктовые вина/игристые вина/винные напитки/ виноматериалы), тыс. декалитров;

**S ВФр;ВИ;ВН;ВМ –** ставка акциза в соответствии с видом (вина, фруктовые вина/ игристые вина/винные напитки/виноматериалы), рублей за 1 декалитр;

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

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

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

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

**Nотч** – норматив отчислений налога в консолидированный бюджет области, %.

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

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

Акцизы на вина, вина наливом, плодовую алкогольную продукцию, игристые вина, включая российское шампанское, а также виноградосодержащие напитки, плодовые алкогольные напитки, изготавливаемые без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) без добавления спиртованных виноградного или иного плодового сусла, и (или) без добавления дистиллятов, и (или) без добавления крепленого (ликерного) вина), кроме производимых из подакцизного винограда зачисляются в бюджеты субъектов Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

**2.3.12. Акцизы на вина, игристые вина, включая российское** **шампанское, производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда  
182 1 03 02091 01 0000 110**

Для расчёта поступлений акцизов на вина, игристые вина, включая российское шампанское, производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, используются:

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

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

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

Основные параметры прогноза представлены по двум видам:

–вина (за исключением крепленных (ликерных) вин), производимые из подакцизного винограда;

–игристые вина, включая российское шампанское, производимые из подакцизного винограда.

Расчёт поступлений акцизов на вина (за исключением крепленных (ликерных) вин)/игристые вина, включая российское шампанское, производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок и других показателей, определяющих поступления акцизов (уровень собираемости и др.).

Прогнозный объем поступления акцизов на вина (за исключением крепленных (ликерных) вин)/игристые вина, включая российское шампанское, производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда (**АВпв**), определяется по следующей формуле:

**АВпв = ∑[(( VВпв;ВИпв х S) – (VПВв;ПВви** х **SПВ**) **х КВ))** **х Kсоб (+/-) Р (+/-) F] х Nотч,** где:

**VВпв;ВИпв** – налогооблагаемый объем реализации вин/ игристых вин, включая российское шампанское, производимых на территории Российской Федерации из подакцизного винограда (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), тыс. декалитров;

**S** – ставка акциза в соответствии с видом вина, рублей за 1 декалитр;

**VПВв;ПВви** – налогооблагаемый объем винограда, использованного для производства вин/игристых вин, включая российское шампанское, тонны (с учетом распределения по долям в соответствии с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Ростовстата, и (или) с показателями отчета по форме № 5-АЛ);

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

**КВ**– коэффициентдля расчета налогового вычета, рассчитываемый в соответствии с пунктом 31 статьи 200 НК РФ;

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

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

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

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

**Nотч** – норматив отчислений налога в консолидированный бюджет области, %.

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

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

Акцизы на вина, игристые вина, включая российское шампанское, производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, зачисляются в бюджеты субъектов Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

**2.3.13. Акцизы на пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива,** **производимое на территории Российской Федерации  
182 1 03 02100 01 0000 110**

Для расчёта поступлений акцизов на пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, используются:

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

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

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

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

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

Прогнозный объем поступления акцизов на пиво (**АПВ**) определяется по следующей формуле:

**АПВ = (VПВ х S х Kсоб (+/-) Р (+/-) F) х Nотч,** где:

**VПВ** – оценка налоговой базы прогнозируемого периода (тыс.дал.), рассчитываемая с учетом данных, представленных крупнейшим региональным производителем пива об оценке плановых объемов производства в текущем году;

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

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

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

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

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

**Nотч** – норматив отчислений налога в консолидированный бюджет области, %.

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

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

Акцизы на пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, зачисляются в бюджеты субъектов Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

**2.3.14. Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением пива, вин (кроме крепленого (ликерного) вина), вин наливом, плодовой алкогольной продукции, игристых вин, включая российское шампанское, а также за исключением виноградосодержащих напитков, плодовых алкогольных напитков, изготавливаемых без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) без добавления спиртованных виноградного или иного плодового сусла, и (или) без добавления дистиллятов, и (или) без добавления крепленого (ликерного) вина),**

**производимую на территории Российской Федерации,**

**кроме производимой из подакцизного винограда  
182 1 03 02111 01 0000 110**

Для расчёта поступлений акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением пива, вин (кроме крепленого (ликерного) вина), вин наливом, плодовой алкогольной продукции, игристых вин, включая российское шампанское, а также за исключением виноградосодержащих напитков, плодовых алкогольных напитков, изготавливаемых без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) без добавления спиртованных виноградного или иного плодового сусла, и (или) без добавления дистиллятов, и (или) без добавления крепленого (ликерного) вина), кроме производимой из подакцизного винограда, используются:

– показатели прогноза Департамента потребительского рынка Ростовской области (налогооблагаемый объём реализации алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов, кроме производимой из подакцизного винограда);

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

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

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

Расчёт поступлений акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов, кроме производимой из подакцизного винограда, осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок и других показателей, определяющих поступления акцизов (уровень собираемости и др.).

Прогнозный объем поступления акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9% **(ААЛ св9%)** определяется по следующей формуле:

**ААЛ св9%= (VАЛсв9% х S х Kсоб (+/-) Р (+/-) F) х Nотч,** где:

**VАЛсв9%** – оценка налоговой базы прогнозируемого периода, тыс. декалитров;

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

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

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

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

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

**Nотч** – норматив отчислений налога в консолидированный бюджет области, %.

Налогооблагаемый объем реализации алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта свыше 9%, кроме производимой из подакцизного винограда, литры безводного этилового спирта, определяется по следующей формуле:

**VАЛсв9% = VАП х KАЛсв9%;**

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

**KАЛсв9% *–*** средняя крепость алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта свыше 9%, кроме производимой из подакцизного винограда, % (в соответствии с данными Росалкогольрегулирования и (или) оперативного анализа налоговых деклараций).

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

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

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

**2.3.15. Акцизы на алкогольную продукцию**

**с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов**

**(за исключением вин, игристых вин, включая российское шампанское),**

**производимую на территории Российской Федерации из подакцизного винограда  
182 1 03 02112 01 0000 110**

Для расчёта поступлений акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением вин, игристых вин, включая российское шампанское), производимую на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, используются:

–показатели прогноза Департамента потребительского рынка Ростовской области (налогооблагаемый объём реализации алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов, производимой из подакцизного винограда);

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

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

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

Основные параметры прогноза представлены по двум видам:

−алкогольная продукция с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением вин, игристых вин, включая российское шампанское), производимая из подакцизного винограда;

* крепленые (ликерные) вина, крепленое вино наливом, производимые из подакцизного винограда.

Расчёт поступлений акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов, производимую из подакцизного винограда, осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок и других показателей, определяющих поступления акцизов (уровень собираемости и др.).

Прогнозный объем поступления акцизов алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов, производимую из подакцизного винограда **(А АЛпв св9%)**, определяется по следующей формуле:

**А АЛпв св9% = ∑[((V АЛпв св9% х S) – (VПВ АЛсв9%  х SПВ) х КВ) х Kсоб (+/-) Р (+/-) F] х Nотч,**

где:

**V АЛпв св9%** – оценка налоговой базы прогнозируемого периода, тыс. декалитров;

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

**VПВАЛсв9%**– налогооблагаемый объем винограда, использованного для производства алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов, производимой из подакцизного винограда, тонны (с учетом распределения по долям в соответствии с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Ростовстата, и (или) с показателями отчета по форме № 5-АЛ);

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

**КВ**– коэффициентдля расчета налогового вычета, рассчитываемый в соответствии с пунктом 31 статьи 200 НК РФ;

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

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

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

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

**Nотч** – норматив отчислений налога в консолидированный бюджет области, %.

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

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

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

**2.3.16. Акцизы на сидр, пуаре, медовуху,**

**производимые на территории Российской Федерации  
182 1 03 02120 01 0000 110**

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

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

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

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

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

Прогнозный объем поступления акцизов на сидр, пуаре, медовуху (**А сидр**) определяется по следующей формуле:

**А сидр** **= (Vсидр х S х Kсоб (+/-) Р (+/-) F) х Nотч,** где:

**V сидр** – оценка налоговой базы прогнозируемого периода, тыс. декалитров;

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

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

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

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

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

**Nотч** – норматив отчислений налога в консолидированный бюджет области, %.

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

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

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

**2.3.17. Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта до 9 процентов включительно (за исключением пива, напитков, изготавливаемых на основе пива, вин, виноматериалов, плодовой алкогольной продукции, игристых вин, включая российское шампанское, а также за исключением виноградосодержащих напитков, плодовых алкогольных напитков, изготавливаемых без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) без добавления спиртованных виноградного или иного плодового сусла, и (или) без добавления дистиллятов, и (или) без добавления крепленого (ликерного) вина), производимую на территории Российской Федерации  
182 1 03 02130 01 0000 110**

Для расчёта поступлений акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта до 9 процентов включительно (за исключением пива, напитков, изготавливаемых на основе пива, вин, виноматериалов, плодовой алкогольной продукции, игристых вин, включая российское шампанское, а также за исключением виноградосодержащих напитков, плодовых алкогольных напитков, изготавливаемых без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) без добавления спиртованных виноградного или иного плодового сусла, и (или) без добавления дистиллятов, и (или) без добавления крепленого (ликерного) вина) используются:

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

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

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

Расчёт поступлений акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта до 9 процентов включительно (за исключением пива, напитков, изготавливаемых на основе пива, вин, виноматериалов, плодовой алкогольной продукции, игристых вин, включая российское шампанское, а также за исключением виноградосодержащих напитков, плодовых алкогольных напитков, изготавливаемых без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) без добавления спиртованных виноградного или иного плодового сусла, и (или) без добавления дистиллятов, и (или) без добавления крепленого (ликерного) вина) осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок и других показателей, определяющих поступления акцизов (уровень собираемости и др.).

Прогнозный объем поступления акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта до 9% включительно (**ААЛ до9%**) определяется по следующей формуле:

**ААЛ до9% = (VАЛдо9% х S х Kсоб (+/-) Р (+/-) F) х Nотч,** где:

**VАЛдо9%** – оценка налоговой базы прогнозируемого периода, тыс. декалитров;

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

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

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

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

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

**Nотч** – норматив отчислений налога в консолидированный бюджет области, %.

Налогооблагаемый объем реализации алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта до 9%, литры безводного этилового спирта определяются по следующей формуле:

**VАЛдо9% =VАП1 х 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 объёма поступлений учитываются в налогооблагаемой базе в виде исключения объёмных показателей, не подлежащих налогообложению, либо облагаемых по ставке 0 процентов.

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

Поступления в бюджет субъекта по данному виду доходов отсутствуют.

**2.3.18. Акцизы на вина с защищенным географическим указанием,**

**с защищенным наименованием места происхождения, за исключением игристых вин,** **включая российское шампанское,**

**производимые на территории Российской Федерации   
182 1 03 02340 01 0000 110  
*(является подакцизным товаром до 31.12.2019)***

Для расчёта поступлений акцизов на вина с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, за исключением игристых вин, включая российскоешампанское, производимые на территории Российской Федерации, используются:

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

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

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

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

Прогнозный объем поступления акцизов на вина с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, за исключением игристых вин, включая российское шампанское, производимые на территории Российской Федерации, (**АВЗ**) определяется по следующей формуле:

**АВЗ** **= (VВЗ х S х Kсоб (+/-) Р (+/-) F) х Nотч,** где:

**VВЗ** – оценка налоговой базы прогнозируемого периода, тыс. декалитров;

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

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

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

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

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

**Nотч** – норматив отчислений налога в консолидированный бюджет области, %.

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

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

Акцизы на вина с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, за исключением игристых вин, включая российское шампанское, производимые на территории Российской Федерации зачисляются в бюджеты субъектов Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

Поступления в бюджет субъекта по данному виду доходов отсутствуют.

**2.3.19. Акцизы на игристые вина, включая российское шампанское,**

**с защищенным географическим указанием,**

**с защищенным наименованием места происхождения,**

**производимые на территории Российской Федерации   
182 1 03 02350 01 0000 110  
*(является подакцизным товаром до 31.12.2019)***

Для расчёта поступлений акцизов на вина, включая российское шампанское, с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, производимые на территории Российской Федерации, используются:

– показатели прогноза Департамента потребительского рынка Ростовской области (налогооблагаемый объём реализации вин (шампанских) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, производимых на территории Российской Федерации);

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

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

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

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

Прогнозный объем поступления акцизов на вина, включая российское шампанское, с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, производимые на территории Российской Федерации, **(АВЗи)** определяется по следующей формуле:

**АВЗи = (VВЗи х S х Kсоб (+/-) Р (+/-) F) х Nотч,** где:

***VВЗи*** – оценка налоговой базы прогнозируемого периода, тыс. декалитров;

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

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

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

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

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

**Nотч** – норматив отчислений налога в консолидированный бюджет области, %.

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

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

Акцизы на вина, включая российское шампанское, с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, производимые на территории Российской Федерации, зачисляются в бюджеты субъектов Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

Поступления в бюджет субъекта по данному виду доходов отсутствуют.

**2.3.20. Акциз на сталь жидкую (за исключением стали жидкой, выплавляемой в мартеновских, индукционных и (или) электрических сталеплавильных печах, при условии, если доля массы лома черных металлов в общей массе сырья, использованного для производства стали,**

**за налоговый период составляет не менее 80 процентов)  
182 1 03 02440 01 0000 110   
*(является подакцизным товаром с 01.01.2022)***

Для расчёта поступлений акциза на жидкую сталь (за исключением стали жидкой, выплавляемой в мартеновских, индукционных и (или) электрических сталеплавильных печах, при условии, если доля массы лома черных металлов в общей массе сырья, использованного для производства стали, за налоговый период составляет не менее 80 процентов), используются:

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

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

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

Расчёт поступлений акциза на жидкую сталь (за исключением стали жидкой, выплавляемой в мартеновских, индукционных и (или) электрических сталеплавильных печах, при условии, если доля массы лома черных металлов в общей массе сырья, использованного для производства стали, за налоговый период составляет не менее 80 процентов), осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок, и других показателей, определяющих поступления акцизов.

Поступления акциза на жидкую сталь (за исключением стали жидкой, выплавляемой в мартеновских, индукционных и (или) электрических сталеплавильных печах, при условии, если доля массы лома черных металлов в общей массе сырья, использованного для производства стали, за налоговый период составляет не менее 80 процентов), **(АСЖ)** определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

**АСЖ =((Vсж\*S)× Kсоб (+/-) P (+/-) F)\*, Nотч,**где,

**VСЖ** – объем стали жидкой, (за исключением стали жидкой, выплавляемой в мартеновских, индукционных и (или) электрических сталеплавильных печах, при условии, если доля массы лома черных металлов в общей массе сырья, использованного для производства стали, за налоговый период составляет не менее 80 процентов), использованной для получения продуктов (полупродуктов) металлургического производства путем литья, тонны (с учетом данных оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме № 5-НП);

**S** – ставка акциза на жидкую сталь (за исключением стали жидкой, выплавляемой в мартеновских, индукционных и (или) электрических сталеплавильных печах, при условии, если доля массы лома черных металлов в общей массе сырья, использованного для производства стали, за налоговый период составляет не менее 80 процентов), рублей за 1 тонну, определяемая в соответствии с пунктом 13 статьи 193 НК РФ;

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

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

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

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

**Nотч** – норматив отчислений налога в консолидированный бюджет области, %.

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

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

Акциз на жидкую сталь (за исключением стали жидкой, выплавляемой в мартеновских, индукционных и (или) электрических сталеплавильных печах, при условии, если доля массы лома черных металлов в общей массе сырья, использованного для производства стали, за налоговый период составляет не менее 80 процентов), зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

**2.3.21. Акциз на сталь жидкую, выплавляемую в мартеновских, индукционных и (или) электрических сталеплавильных печах, при условии,**

**если доля массы лома черных металлов в общей массе сырья, использованного для производства стали,**

**за налоговый период составляет не менее 80 процентов  
182 1 03 02445 01 0000 110   
*(является подакцизным товаром с 01.01.2022)***

Для расчёта поступлений акциза на сталь жидкую, выплавляемую в мартеновских, индукционных и (или) электрических сталеплавильных печах, при условии, если доля массы лома черных металлов в общей массе сырья, использованного для производства стали, за налоговый период составляет не менее 80 процентов, используются:

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

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

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

Расчёт поступлений акциза на сталь жидкую, выплавляемую в мартеновских, индукционных и (или) электрических сталеплавильных печах, при условии, если доля массы лома черных металлов в общей массе сырья, использованного для производства стали, за налоговый период составляет не менее 80 процентов, осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок, и других показателей, определяющих поступления акцизов.

Поступления акциза на сталь жидкую, выплавляемую в мартеновских, индукционных и (или) электрических сталеплавильных печах, при условии, если доля массы лома черных металлов в общей массе сырья, использованного для производства стали, за налоговый период составляет не менее 80 процентов, **(АСЖм)** определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

**АСЖ м=((Vсжм\*S)× Kсоб (+/-) P (+/-) F\* Nотч),**где,

**VСЖм** – объем стали жидкой, выплавляемой в мартеновских, индукционных и (или) электрических сталеплавильных печах, при условии, если доля массы лома черных металлов в общей массе сырья, использованного для производства стали, за налоговый период составляет не менее 80 процентов, использованной для получения продуктов (полупродуктов) металлургического производства путем литья, тонны (с учетом данных оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме № 5-НП);

**S** – ставка акциза на сталь жидкую, выплавляемую в мартеновских, индукционных и (или) электрических сталеплавильных печах, при условии, если доля массы лома черных металлов в общей массе сырья, использованного для производства стали, за налоговый период составляет не менее 80 процентов, рублей за 1 тонну, определяемая в соответствии с пунктом 14 статьи 193 НК РФ;

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

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

P – переходящие платежи, тыс. рублей;

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

**Nотч** – норматив отчислений налога в консолидированный бюджет области, %.

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

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

Акциз на сталь жидкую, выплавляемую в мартеновских, индукционных и (или) электрических сталеплавильных печах, при условии, если доля массы лома черных металлов в общей массе сырья, использованного для производства стали, за налоговый период составляет не менее 80 процентов, зачисляются в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

**2.4. Налог, взимаемый в связи с применением**

**упрощенной системы налогообложения   
182 1 05 01000 00 0000 110**

Расчёт доходов в консолидированный бюджет Ростовской области от уплаты налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения (далее – УСН), осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

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

–показатели прогноза социально-экономического развития Ростовской области на очередной финансовый год и плановый период (ВРП, прибыль прибыльных предприятий), разрабатываемые Минэкономразвития Ростовской области;

–динамика налоговой базы по налогу согласно данным отчета по форме № 5-УСН «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу, уплачиваемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения», сложившаяся за предыдущие периоды;

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

–налоговые ставки, льготы и преференции, предусмотренные главой 26.2. НК РФ «Упрощенная система налогообложения», Областным законом от 10.05.2012 № 843-ЗС и др. источники.

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

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

**УСНвсего = УСН1+ УСН2,** где:

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

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

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

**УСН1 = [(*Vнб1пп* х S – Vстр.взн.) (+/-) F] х Kсоб,**где:

**Vнб1пп** – налоговая база прогнозируемого периода по *УСН1*, тыс. рублей;

**S** – ставка налога, %;

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

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

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

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

Прогнозируемый объем налоговой базы по УСН, уплачиваемого при использовании в качестве объекта налогообложения доходы **(Vнб1пп)**, рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из её доли в ВРП по следующей формуле:

**Vнб1пп = Vнб1пр.п/VВРП пр.п х VВРП п.п,** где:

**Vнб1пр.п** – налоговая база предыдущего периода по *УСН1*, тыс. рублей;

**VВРП пр.п** – объем валового регионального продукта в предыдущем периоде, тыс. рублей;

**VВРП п.п** – объем прогнозируемого валового регионального продукта.

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

**Vстр.взн. = (*Vнб1пп* х S) х (Vстр.взн.пр.п/Iисч.пр.п),** где:

**Vнб1пп** – сумма страховых взносов на ОПС и по временной нетрудоспособности за предыдущий период, тыс. рублей;

**Vстр.взн.пр.п** – сумма страховых взносов на ОПС и по временной нетрудоспособности за предыдущий период, тыс. рублей;

**I исч.пр.п** – сумма исчисленного налога за предыдущий период, тыс. рублей.

Прогнозный объем УСН, уплачиваемый при использовании в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов (в том числе по минимальному налогу) **(УСН**2**)**, рассчитывается по следующей формуле:

**УСН2 = [(V**нб2nn **х S1 (+/-) F] + [VнбЗпп х S2 (+/-)F)] х Ксоб,** где:

Vнб2nn – налоговая база прогнозируемого периода по УСН2 при использовании объекта обложения «доходы, уменьшенные на величину расходов», тыс. рублей;

**VнбЗпп** – налоговая база прогнозируемого периода по прогнозному объему минимального налога по УСН**2** *,* тыс. рублей;

**S** – ставка налога (S1 – налоговая ставка по УСН2 с объектом обложения «доходы, уменьшенные на величину расходов», S2 – ставка минимального налога по УСН2, в соответствии с главой 26.2 НК РФ), %;

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

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

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

Прогнозируемый объем налоговой базы по УСН, уплачиваемого при использовании в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов **(Vнб2пп)**, рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из её доли в прибыли прибыльных предприятий по следующей формуле:

**Vнб2пп = (Vнб2пр.п/VППпр.п) х VППпп,** где:

**Vнб2пр.п** – налоговая база предыдущего периода при использовании объекта обложения «доходы, уменьшенные на величину расходов», тыс. рублей;

**VППпр.п**– прибыль прибыльных предприятий в предыдущем периоде, тыс. рублей;

**VППпп** – прогнозируемый объем прибыли прибыльных предприятий, тыс. рублей.

Прогнозируемый объем налоговой базы по минимальному налогу УСН2 **(Vнб3пп)** рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из её доли в ВРП по следующей формуле:

**Vнб3пп = (Vнб3пр.п/VВРП пр.п) х VВРП п.п,** где

**Vнб3пр.п** – налоговая база по минимальному налогу УСН2 предыдущего периода, тыс. рублей;

**VВРП пр.п** – объем валового регионального продукта в предыдущем периоде, тыс. рублей;

**VВРП п.п** – объем прогнозируемого валового регионального продукта, тыс. рублей.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации, Областного закона от 10.05.2012 № 843-ЗС, при формировании прогнозного объёма поступлений учитываются в налогооблагаемой базе.

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

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

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

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

Согласно пункту 8 статьи 5 Федерального закона от 29.06.2012 № 97-ФЗ (ред. от 02.06.2016) «О внесении изменений в часть первую и часть вторую Налогового кодекса Российской Федерации и статью 26 Федерального закона «О банках и банковской деятельности» положения главы 26.3 о ЕНВД части второй НК РФ не применяются с 1 января 2021 года.

Расчёт прогнозного объёма поступлений от уплаты ЕНВД осуществляется методом экстраполяции (с учетом имеющихся данных о тенденциях изменения поступлений), с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы. При прогнозировании используются показатели отчета 4-НМ.

**2.6. Единый сельскохозяйственный налог  
182 1 05 03000 01 0000 110**

Расчет доходов в консолидированный бюджет Ростовской области от уплаты единого сельскохозяйственного налога осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

Для расчета единого сельскохозяйственного налога используются:

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

– динамика налоговой базы по налогу по данным отчета по форме №5-ЕСХН «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по единому сельскохозяйственному налогу», сложившаяся за предыдущие периоды;

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

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

Расчёт прогнозного объёма поступлений единого сельскохозяйственного налога **(ЕСХН)** осуществляется методом прямого расчета, основанном на непосредственном использовании прогнозных значений показателей и других показателей (уровень собираемости и др.) по следующей формуле:

**ЕСХН = (Vнбпп х S (+/-) F) х Kсоб,** где:

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

**S** – ставка налога, %;

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

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

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

Прогнозируемый объем налоговой базы по ЕСХН **(Vнбпп)** рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из её доли в ВРП по следующей формуле:

**Vнбпп = Vнбпр.п./VВРП пр.п х VВРП п.п,** где:

**Vнбпр.п**. – налоговая база предыдущего периода, тыс. рублей;

**VВРП пр.п** – объем валового регионального продукта в предыдущем периоде, тыс.рублей;

**VВРП п.п** – объем прогнозируемого валового регионального продукта, тыс. рублей.

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.

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

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

**2.7. Налог, взимаемый в связи с применением**

**патентной системы налогообложения  
182 1 05 04000 02 0000 110**

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

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

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

– динамика потенциально возможного к получению индивидуальным предпринимателем годового дохода, исчисленного исходя из срока, на который выдан патент, согласно данным 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», сложившаяся за предыдущие периоды;

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

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

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

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

**ПСН = (Vнбпп х S - Сстр.взн. (+/-) F) х Kсоб,** где:

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

**S** – ставка налога, %;

**Сстр.взн** – сумма страховых взносов на ОПС и по временной нетрудоспособности за предыдущий период, тыс. рублей;

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

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

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

Прогнозируемый объем налоговой базы по налогу, взимаемому в связи с применением патентной системы налогообложения**(Vнбпп)**, рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из её доли в ВРП по следующей формуле:

**Vнбпп = [ПСНпр.п. /S/ VВРП пр.п ]х VВРП,** где:

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

**S –** ставка налога, %

**VВРП пр.п** – объем валового регионального продукта в предыдущем периоде, тыс. рублей;

**VВРП п.п** – объем прогнозируемого валового регионального продукта, тыс. рублей.

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

**Сстр.взн = (Vнбпр.п х S) х (Сстр.взн.пр.п/I исч.пр.п.),** где:

**Vнб пр.п** – налоговая база прогнозируемого периода, тыс. рублей;

**S** – ставка налога, %;

**Сстр.взн.пр.п** – сумма страховых взносов на ОПС и по временной нетрудоспособности за предыдущий период, тыс. рублей;

**I исч.пр.п** – сумма исчисленного налога за предыдущий период, тыс. рублей.

В прогнозируемом объеме налоговой базы по налогу, взимаемому в связи с применением патентной системы налогообложения (Vнбпп), учитываются возможные выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах, иных нормативных правовых актов Российской Федерации и Областного закона от 10.05.2012 № 843-ЗС.

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

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

### 2.8. Торговый сбор,

### уплачиваемый на территориях городов федерального значения 182 1 05 05010 02 0000 110

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

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

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

При прогнозировании поступлений торгового сбора учитываются:

- изменения в законодательстве;

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

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

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

**ТС = VТС × SТС (+-) F,**

где:

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

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

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

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

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

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

Поступления в бюджет субъекта по данному виду доходов отсутствуют.

### 2.9. Налог на профессиональный доход 182 1 05 06000 01 0000 110

Расчёт доходов в консолидированный бюджет Ростовской области от уплаты налога на профессиональный доход осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

Для расчета поступлений налога на профессиональный доход используются:

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

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

–данные о суммах дохода зарегистрированных налогоплательщиков из информационных ресурсов.

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

Прогнозный объём поступлений налога **(НПД)** рассчитывается по следующей формуле:

**НПД = (Vнбпп х S х Kсоб) (+/-) F,** где:

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

**S** – эффективная налоговая ставка, %;

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

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

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

Эффективная налоговая ставка рассчитывается по следующей формуле:

**S = НПДпр.п/Vнбпп,** где:

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

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

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

**Vнбпп = Vнбпр.п \* I ИПЦ п.п ,** где

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

**I ИПЦ** – индекс потребительских цен, %.

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

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

**2.10. Налог, взимаемый в связи с применением специального налогового режима «Автоматизированная упрощенная система налогообложения»   
1 05 07000 01 0000 110**

Расчёт доходов от уплаты налога, уплачиваемого в связи с применением автоматизированной упрощенной системы налогообложения (далее - АУСН), осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

Для расчёта налога, уплачиваемого в связи с применением АУСН, используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период (ВВП, прибыли прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета), разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации и утверждаемые Правительством Российской Федерации;

- динамика налоговой базы по АУСН на основе информационного ресурса;

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

- налоговые ставки, предусмотренные Федеральным законом от 25.02.2022 № 17-ФЗ «О проведение эксперимента по установлению специального налогового режима «Автоматизированная упрощенная система налогообложения», и др. источники.

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

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

***АУСН всего = АУСН 1 + АУСН 2 ,*** где

***АУСН1*** – АУСН, уплачиваемый при использовании в качестве объекта налогообложения доходы;

***АУСН2*** - АУСН, уплачиваемый при использовании в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов (в том числе минимальный налог);

Прогнозный объём АУСН, уплачиваемый при использовании в качестве объекта налогообложения доходы (***АУСН1***), рассчитывается по следующей формуле:

***АУСН1*** = [(*Vнб1пп* \* (S)) (+/-)***F]*** \* (***K соб),*** где

*Vнб1пп* – налоговая база прогнозируемого периода по ***АУСН1***, тыс. рублей;

S – ставка налога, %;

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

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

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

Прогнозируемый объём налоговой базы по АУСН, уплачиваемого при использовании в качестве объекта налогообложения доходы *(Vнб1пп*), рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из её доли в ВВП по следующей формуле:

*Vнб1пп* = *Vнб1пр.п* / ***VВВП*** пр.п \* ***VВВП*** п.п, где

*Vнб1пр.п* – налоговая база предыдущего периода по ***АУСН1***, тыс. рублей;

***VВВП*** пр.п – объём валового внутреннего продукта в предыдущем периоде, тыс. рублей;

***VВВП*** п.п – объём прогнозируемого валового внутреннего продукта.

Прогнозный объём АУСН, уплачиваемый при использовании в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов (в том числе по минимальному налогу) (***АУСН2***), рассчитывается по следующей формуле:

***АУСН*** *2=[(V****нб2nn*** \* (S1) (+/-)F] ***+*** *[(VнбЗnn* \* (S2) ***(+I****-)F] \* (Ксоб****),*** где:

*Vнб2пп* – налоговая база прогнозируемого периода по А***УСН2*** при использовании объекта обложения «доходы, уменьшенные на величину расходов», тыс. рублей;

*VнбЗпп -* налоговая база прогнозируемого периода по прогнозному объёму минимального налога *по УСН2,* тыс. рублей;

S – ставка налога (S1 – налоговая ставка по АУСН2 с объектом обложения «доходы, уменьшенные на величину расходов», S2 – ставка минимального налога по АУСН2, в соответствии с пунктом 4 статьи 9 Федерального закона от 25.02.2022 №17-ФЗ), %;

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

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

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

Прогнозируемый объём налоговой базы по АУСН, уплачиваемого при использовании в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов (*Vнб2пп*), рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из её доли в прибыли прибыльных организаций для целей бухгалтерского учёта по следующей формуле:

*Vнб2пп* = (*Vнб2пр.п* / VППпр.п )\* VППпп, где

*Vнб2пр.п* – налоговая база предыдущего периода по ***АУСН2*** при использовании объекта обложения «доходы, уменьшенные на величину расходов», тыс. рублей;

VППпр.п – прибыль прибыльных организаций для целей бухгалтерского учёта в предыдущем периоде, тыс. рублей;

VППпп – прогнозируемый объём прибыли прибыльных организаций для целей бухгалтерского учёта, тыс. рублей.

Прогнозируемый объём налоговой базы по минимальному налогу АУСН2 (*Vнб3пп*) рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из её доли в ВВП по следующей формуле:

*Vнб3пп* = (*Vнб3пр.п* / ***VВВП*** пр.п)\* ***VВВП*** п.п, где

*Vнб3пр.п* – налоговая база по минимальному налогу АУСН2 предыдущего периода, тыс. рублей;

***VВВП*** пр.п – объём валового внутреннего продукта в предыдущем периоде, тыс. рублей;

***VВВП*** п.п – объём прогнозируемого валового внутреннего продукта, тыс. рублей.

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

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

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

Поступления в бюджет субъекта по данному виду доходов отсутствуют.

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

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

### 2.10.1. Налог на имущество физических лиц 182 1 06 01000 00 0000 110

Для расчёта налога на имущество физических лиц используются:

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

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

– налоговые ставки, льготы и преференции, предусмотренные главой 32 НК РФ «Налог на имущество физических лиц» и решениями представительных органов муниципальных образований Ростовской области.

Расчет прогнозного объема поступлений налога на имущество физических лиц (как субъект полностью перешедший на расчет сумм поступлений налога исходя из кадастровой стоимости объектов налогообложения) осуществляется по методу прямого расчёта по следующей формуле:

**Налогкадастр = НБкадастр × Sкадастр × К соб (+/-) F,**

где:

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

**Sкадастр** – расчетная средняя ставка по кадастровой стоимости объекта налогообложения, %.

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

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

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

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

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

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

**Налог кадастр = Налог кадастр предыдущего года × 1,1.**

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

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

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

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

### 2.10.2. Налог на имущество организаций 182 1 06 02000 02 0000 110

Для расчёта налога на имущество организаций, используются:

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

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

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

– информация о налоговых ставках предусмотренных главой 30 НК РФ «Налог на имущество организаций» и Областным законом от 10.05.2012 №843-ЗС;

– информация о суммах налога, исчисленного в отношении железнодорожных путей общего пользования и сооружений, являющихся их неотъемлемой частью, ставки по которому устанавливаются в соответствии с п. 3.2 ст. 380 НК РФ и Областным законом от 10.05.2012 №843-ЗС;

– информация о налоговых льготах и преференциях, предусмотренных главой 30 НК РФ «Налог на имущество организаций», Областным законом от 10.05.2012 №843-ЗС и др. источники;

– информация из перечня организаций-инвесторов, заключивших инвестиционные договоры с Правительством области и применяющих льготы по налогу в соответствии с Областным законом от 10.05.2012 №843-ЗС, организаций, заключивших соглашения об осуществлении деятельности на территориях опережающего социально-экономического развития;

– информация согласно данным оперативного анализа налоговых деклараций в целом по области и по крупнейшим плательщикам налога.

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

Прогнозируемый объем поступления налога на имущество организаций (**НИорг**) рассчитывается по каждому КБК по формуле:

**НИорг = [(VСС х SСС) + (VКС х SКС) + Нжд] х Кпер х Ксоб (+/-) F,**

где:

**VCC** – прогноз налоговой базы по имуществу, определяемому по среднегодовой стоимости, тыс. рублей;

**SСС** – расчетная средняя налоговая ставка, определяемая по среднегодовой стоимости, %.

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

**VКС** – прогноз налоговой базы, определяемой исходя из кадастровой стоимости, тыс. рублей;

**SКС** – среднее значение налоговой ставки, определяемой по кадастровой стоимости, %;

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

**Нжд** – сумма налога, исчисленного в отношении железнодорожных путей общего пользования и сооружений, являющихся их неотъемлемой частью, ставки по которым устанавливаются в соответствии с п.3.2 ст. 380 НК РФ, тыс. рублей.

В прогнозируемом периоде рассчитывается по данным налоговых деклараций крупнейшего налогоплательщика с учетом темпа роста амортизируемого имущества и увеличения ставки.

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

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

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

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

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

Объем налоговой базы исходя из среднегодовой стоимости (**VСС**), рассчитывается по формуле (*применяется для расчета на текущий финансовый год*):

**VСС = (ОССС недв − ОССС недв КП − ОССС льгота) х ТОС недв х А + НБСС недв КП,**

где:

**ОССС недв –** остаточная стоимость недвижимого имущества (по данным отчета по форме № 5-НИО), тыс. рублей;

**ОССС недв КП –** остаточная стоимость недвижимого имущества крупнейших плательщиков налога (по данным налоговых деклараций), тыс. рублей;

**ОССС льгота –** остаточная стоимость льготируемого недвижимого имущества (по данным отчета по форме № 5-НИО), тыс. рублей;

**ТОС недв –** темп роста остаточной стоимости облагаемого недвижимого имущества (без учета 3-х крупнейших налогоплательщиков) в % к предыдущему периоду;

**А –** коэффициент, характеризующий динамику амортизации. Определяется как соотношение налоговой базы исходя из среднегодовой стоимости к остаточной стоимости облагаемого имущества;

**НБСС недв КП –** налоговая база исходя из среднегодовой стоимости крупнейших плательщиков налога (по данным налоговых деклараций), рассчитанная с учетом динамики среднегодовой стоимости имущества по каждому крупнейшему плательщику, тыс. рублей.

Объем налоговой базы исходя из кадастровой стоимости (**VКС***)****,*** рассчитывается по формуле:

**VКС = НБКС х ТНБ КС,** где:

**НБКС –** налоговая база исходя из кадастровой стоимости (по данным отчета по форме № 5-НИО), тыс. руб.

**ТНБ КС –** темп роста налоговой базы исходя из кадастровой стоимости в % к предыдущему периоду (по данным отчета по форме № 5-НИО).

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 Областным законом от 10.05.2012 № 843-ЗС, освобождений для отдельных категорий налогоплательщиков и других льгот, и преференций. Выпадающие доходы рассчитываются на основании данных, содержащихся в статистической налоговой отчетности ФНС России.

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

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

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

### *2.*10.3.1. Транспортный налог с организаций 182 1 06 04011 02 0000 110

Для расчета транспортного налога с организаций используются:

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

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

− информация о налоговых ставках, предусмотренных главой 28 НК РФ «Транспортный налог» и Областным законом от 10.05.2012 № 843-ЗС;

− информация о льготах и преференциях, предусмотренных главой 28 НК РФ «Транспортный налог» и Областным законом от 10.05.2012 № 843-ЗС.

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

Прогнозный объем поступления по транспортному налогу с организаций **(ТНОРГ)** рассчитывается по формуле:

**ТН ОРГ = ∑(КОЛТС × К эстр × S ТС) × K пер. × K соб (+/-) F,**

где:

**КОЛТС –** количествотранспортных средств, единиц;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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 Областным законом от 10.05.2012 № 843-ЗС.

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

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

### 2.10.3.2. Транспортный налог с физических лиц 182 1 06 04012 02 0000 110

Для расчета транспортного налога с физических лиц используются:

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

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

− информация о налоговых ставках, предусмотренных главой 28 НК РФ «Транспортный налог» и Областным законом от 10.05.2012 № 843-ЗС;

− информация о льготах и преференциях, предусмотренных главой 28 НК РФ «Транспортный налог» и Областным законом от 10.05.2012 № 843-ЗС.

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

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

Прогнозный объем поступления по транспортному налогу с физических лиц **(ТНФЛ)** рассчитывается по формуле, тыс. рублей:

**ТН ФЛ = ∑(КОЛ ТС × К эстр × S ТС) × K соб (+/-) F,**

где:

**КОЛ ТС –** количествотранспортных средств, единиц;

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

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

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

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

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

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

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

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 Областным законом от 10.05.2012 № 843-ЗС.

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

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

### 2.10.4. Налог на игорный бизнес 182 1 06 05000 02 0000 110

Для расчёта налога на игорный бизнес используются:

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

– налоговые ставки, предусмотренные главой 29 НК РФ «Налог на игорный бизнес», Областным законом от 10.05.2012 №843-ЗС.

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

Прогнозный объем поступления по налогу на игорный бизнес **(ИБ)** рассчитывается по каждому объекту налогообложения по формуле:

**ИБ прогноз = ∑ (Кобъектов \*** **S расчет)\*(+/-) F,**

где:

**Кобъектов −** прогнозируемое количество объектов налогообложения определённого вида, рассчитанное методом экстраполяции, исходя из информации за 3 последних года, отражённой в соответствующих строках отчёта формы № 5-ИБ, единиц;

**S расчет** – значение налоговой ставки, тыс. рублей;

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

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

### 2.10.5. Земельный налог 182 1 06 06000 00 0000 110

### 2.10.5.1 Земельный налог с организаций 182 1 06 06030 00 0000 110

Для расчета земельного налога с организаций используются:

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

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

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

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

Прогнозируемый объем поступлений по земельному налогу **(ЗНорг)** рассчитывается по формуле:

**ЗН ОРГ = НБ × Кэкстр ×S × K пер× Ксоб. (+/-) F,**

где:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

### 2.10.5.2. Земельный налог с физических лиц 182 1 06 06040 00 0000 110

Для расчета земельного налога с физических лиц используются:

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

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

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

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

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

Прогнозируемый объем поступления по земельному налогу с физических лиц (**ЗНФЛ**) рассчитывается по формуле:

**ЗНФЛ = НБ × Кэкстр×S × Ксоб (+/-) F,**

где:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Расчёт доходов в консолидированный бюджет Ростовской области от уплаты налога на добычу полезных ископаемых осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

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

### 2.11.1. Налог на добычу общераспространенных полезных ископаемых 182 1 07 01020 01 0000 110

В прогнозе поступлений налога на добычу общераспространённых полезных ископаемых учитываются:

– показатели прогноза социально-экономического развития Ростовской области на очередной финансовый год и плановый период (добыча полезных ископаемых), разрабатываемые Минэкономразвития Ростовской области;

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

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

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

Прогнозный объем поступления по налогу на добычу общераспространенных полезных ископаемых (**НДПИ общ. ПИ**) рассчитывается методом прямого расчета по формуле:

**НДПИ общ. ПИ = (U общ. ПИ факт х Iпи х S (или S расчет)) х Ксоб (+/-) F) х Nотч,**

где:

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

**Iпи** – индекс, учитывающий прогноз добычи полезных ископаемых;

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

**Sрасчет** – расчётная ставка налога, сложившаяся за предыдущие периоды, %;

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

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

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

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

**Nотч** – норматив отчислений налога в консолидированный бюджет области, %.

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

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

– в виде применения налоговой ставки отличной от общеустановленной ставки, а также применения к общеустановленной ставке корректирующих коэффициентов, установленных законодательством о налогах и сборах, в виде фиксированных показателей, либо определяемых расчетным путем.

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

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

### 2.11.2. Налог на добычу прочих полезных ископаемых

### (за исключением полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1,

### полезных ископаемых в виде природных алмазов), угля, в том числе коксующегося, железных руд, многокомпонентной комплексной руды, в отношении которой при налогообложении установлен коэффициент, характеризующий стоимость ценных компонент в руде)

### 182 1 07 01030 01 0000 110

В прогнозе поступлений налога на добычу прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1, полезных ископаемых в виде природных алмазов, угля, в том числе коксующегося, железных руд, многокомпонентной комплексной руды, в отношении которой при налогообложении установлен коэффициент, характеризующий стоимость ценных компонент в руде) учитываются:

– показатели прогноза социально-экономического развития Ростовской области на очередной финансовый год и плановый период (добыча полезных ископаемых), разрабатываемые Минэкономразвития Ростовской области;

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

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

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

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на добычу прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1, полезных ископаемых в виде природных алмазов, угля, в том числе коксующегося, железных руд, многокомпонентной комплексной руды, в отношении которой при налогообложении установлен коэффициент, характеризующий стоимость ценных компонент в руде) осуществляется методом прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных стоимостных показателей, прогнозных значений объёмных показателей, уровней ставок и других показателей, определяющих прогнозный объём поступлений налога (индексы, характеризующие динамику цен и производства, темпы роста курса доллара США по отношению к рублю в прогнозируемом периоде по отношению к предыдущему периоду, динамика объёмов добычи полезных ископаемых, уровень собираемости, переходящие платежи, изменения налогового и бюджетного законодательства и др.).

Прогнозный объём поступлений налога на добычу прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1, полезных ископаемых в виде природных алмазов) (угля, в том числе коксующегося, железных руд, многокомпонентной комплексной руды, в отношении которой при налогообложении установлен коэффициент, характеризующий стоимость ценных компонент в руде) **(НДПИ проч)**определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

**НДПИ проч = (*U проч. ПИ* х Jпи х S(или Sрасчет) х Ксоб (+/-) F) х Nотч,**

где:

**U проч. ПИ**– стоимость облагаемого объёма добычи прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1, полезных ископаемых в виде природных алмазов, угля, в том числе коксующегося, железных руд, многокомпонентной комплексной руды, в отношении которой при налогообложении установлен коэффициент, характеризующий стоимость ценных компонент в руде) по видам полезных ископаемых, тыс. рублей;

**Jпи –** индекс, учитывающий прогноз добычи полезных ископаемых;

**S** – ставка налога на добычу прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1, полезных ископаемых в виде природных алмазов, угля, в том числе коксующегося, железных руд, многокомпонентной комплексной руды, в отношении которой при налогообложении установлен коэффициент, характеризующий стоимость ценных компонент в руде) по видам полезных ископаемых, установленная в соответствии с НК РФ, %;

**Sрасчет** – расчётная 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 отчёта по форме № 5-НДПИ

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

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

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

**Nотч** – норматив отчислений налога в консолидированный бюджет области, %.

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

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

– в виде применения налоговой ставки отличной от общеустановленной ставки, а также применения к общеустановленной ставке корректирующих коэффициентов, установленных законодательством о налогах и сборах, в виде фиксированных показателей, либо определяемых расчетным путем.

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

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

### 2**.11.3. Налог на добычу полезных ископаемых в виде природных алмазов 182 1 07 01050 01 0000 110**

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

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

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

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

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

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

Прогнозный объём поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде природных алмазов **(НДПИ ПИалмазы)** рассчитывается по формуле:

**НДПИ ПИ алмазы = (Ʃ(VПИ 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 учётом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с динамикой стоимости добытых полезных ископаемых в виде природных алмазов согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, млн. рублей;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Поступления в бюджет субъекта по данному виду доходов отсутствуют.

### 2.11.4. Налог на добычу полезных ископаемых в виде угля *(за исключением угля коксующегося)* 182 1 07 01060 01 0000 110

В прогнозе поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде угля (за исключением угля коксующегося), учитываются:

– показатели прогноза социально-экономического развития Ростовской области на очередной финансовый год и плановый период (добыча полезных ископаемых), разрабатываемые Минэкономразвития Ростовской области, а также макроэкономические показатели (коэффициент - дефлятор);

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

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

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

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

Прогнозный объём поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде угля (за исключением угля коксующегося) **(НДПИ ПИ уголь)** определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

***НДПИ ПИ уголь* = (*V ПИ (уголь 1,2,3..,п)* х Iпи х *S расчёт* х Ксоб (+/-) F) х Nотч,**

где:

***V ПИ (уголь 1,2,3..,п)*** – налогооблагаемый объём добычи полезных ископаемых в виде угля по видам угля (антрацит, уголь бурый, уголь за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого), с учётом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с фактическими объёмными показателями добычи полезных ископаемых в виде угля по видам угля согласно данным Росстата, и (или) в соответствии с динамикой объёмных показателей согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, тыс. тонн;

**Iпи** – индекс, учитывающий прогноз добычи полезных ископаемых;

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

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

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

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

**Nотч** – норматив отчислений налога в консолидированный бюджет области, %.

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

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

где:

**S** – основная налоговая ставка за 1 тонну каждого добытого вида угля (антрацит, 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 (за исключением угля коксующегося) 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.

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

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

– в виде применения налоговой ставки отличной от общеустановленной ставки, а также применения к общеустановленной ставке корректирующих коэффициентов, установленных законодательством о налогах и сборах, в виде фиксированных показателей, либо определяемых расчетным путем.

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

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

### 

### 2.11.5. Налог на добычу прочих полезных ископаемых,

### в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1 (за исключением калийных солей, апатит-нефелиновых, апатит-штаффелитовых руд, апатит-магнетитовых, маложелезистых апатитовых руд, апатитовых и фосфоритовых руд) 182 1 07 01080 01 0000 110

В прогнозе поступлений налога на добычу прочих полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1 (за исключением калийных солей, апатит-нефелиновых, апатит-штаффелитовых руд, апатит-магнетитовых, маложелезистых апатитовых руд, апатитовых и фосфоритовых руд) 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);

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

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

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

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на добычу прочих полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1 (за исключением калийных солей, апатит-нефелиновых, апатит-штаффелитовых руд, апатит-магнетитовых, маложелезистых апатитовых руд, апатитовых и фосфоритовых руд) осуществляется методом прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных стоимостных показателей, прогнозных значений объёмных показателей, уровней ставок и других показателей, определяющих прогнозный объём поступлений налога (индексы, характеризующие динамику цен и производства, темпы роста курса доллара США по отношению к рублю в прогнозируемом периоде по отношению к предыдущему периоду, динамика объемов добычи полезных ископаемых, уровень собираемости, переходящие платежи, изменения налогового и бюджетного законодательства и др.).

Прогнозный объём поступлений налога на добычу прочих полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1 (за исключением калийных солей, апатит-нефелиновых, апатит-штаффелитовых руд, апатит-магнетитовых, маложелезистых апатитовых руд, апатитовых и фосфоритовых руд) **(НДПИ рента)** определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

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

где,

**U рента**– стоимость облагаемого объёма добычи прочих полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1 (за исключением калийных солей, апатит-нефелиновых, апатит-штаффелитовых руд, апатит-магнетитовых, маложелезистых апатитовых руд, апатитовых и фосфоритовых руд) по видам полезных ископаемых, тыс. рублей;

**S** – ставка налога на добычу прочих полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1 (за исключением калийных солей, апатит-нефелиновых, апатит-штаффелитовых руд, апатит-магнетитовых, маложелезистых апатитовых руд, апатитовых и фосфоритовых руд) по видам полезных ископаемых, установленная в соответствии с НК РФ, %;

**Sрасчет** – расчётная 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 отчёта по форме № 5-НДПИ).

**Sм.к.р.**– ставка налога на добычу многокомпонентной комплексной руды, не содержащих медь, и (или) никель, и (или) металлы платиновой группы, добываемой на участках недр, расположенных полностью или частично на территории Красноярского края, установленная в соответствии с НК РФ, %;

**Крента** – рентный коэффициент, установленный в соответствии с НК РФ;

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

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

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

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

Стоимость облагаемого объёма добычи прочих полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1 (за исключением калийных солей, апатит-нефелиновых, апатит-штаффелитовых руд, апатит-магнетитовых, маложелезистых апатитовых руд, апатитовых и фосфоритовых руд) **(U рента)** по видам полезных ископаемых, определяется по формуле:

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

где,

**U рента факт** – фактическая стоимость добытых прочих полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1 (за исключением калийных солей, апатит-нефелиновых, апатит-штаффелитовых руд, апатит-магнетитовых, маложелезистых апатитовых руд, апатитовых и фосфоритовых руд), за последний годовой период с учётом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с динамикой стоимости прочих полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1 (за исключением калийных солей, апатит-нефелиновых, апатит-штаффелитовых руд, апатит-магнетитовых, маложелезистых апатитовых руд, апатитовых и фосфоритовых руд) по видам полезных ископаемых согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, тыс. 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 объёма поступлений учитываются:

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

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

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

Налог на добычу прочих полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1 (за исключением калийных солей, апатит-нефелиновых, апатит-штаффелитовых руд, апатит-магнетитовых, маложелезистых апатитовых руд, апатитовых и фосфоритовых руд) зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

Поступления в бюджет субъекта по данному виду доходов отсутствуют.

**2.11.6. Налог на добычу полезных ископаемых в виде железной руды**

**(за исключением окисленных железистых кварцитов)   
182 1 07 01090 01 0000 110**

В прогнозе поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде железной руды (за исключением окисленных железистых кварцитов) учитываются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период (налогооблагаемый объём добычи железной руды (за исключением окисленных железистых кварцитов), прогнозные показатели цены на железную руду, показатели курса доллара США по отношению к рублю), разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации;

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

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

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

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде железной руды (за исключением окисленных железистых кварцитов) осуществляется методом прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объёмных показателей, прогнозных показателей цены на железную руду, уровней ставок и других показателей, определяющих прогнозный объём поступлений налога (содержание железа в руде, налоговые льготы по налогу, уровень собираемости, переходящие платежи, изменения налогового и бюджетного законодательства о налогах и сборах и др.).

Прогнозный объём поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде железной руды (за исключением окисленных железистых кварцитов) (***НДПИ ЖР****)* определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

***НДПИ ЖР = (Ʃ((VЖР × Sрасчёт.)- Ʃ******LЖР льгот -Ʃ******HЖР) (+-) P) × K соб. (+-) F,***

где,

***VЖР*** – налогооблагаемый объём добычи железной руды (за исключением окисленных железистых кварцитов), с учётом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с фактическими объёмными показателями добычи железной руды (за исключением окисленных железистых кварцитов) согласно данным Росстата, и (или) в соответствии с показателями прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, и (или) в соответствии с динамикой объёмных показателей согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, и (или) фактическим данным налоговых деклараций, млн. тонн;

***Sрасчёт.*** – расчётная ставка налога на добычу полезных ископаемых в виде железной руды (за исключением окисленных железистых кварцитов), определяемая на соответствующий прогнозируемый период, рублей;

***Ʃ******LЖР льгот*** – сумма налоговых льгот, предоставленных налогоплательщикам,   
в соответствии с НК РФ, тыс. рублей;

***Ʃ******HЖР*** – сумма налогового вычета, установленного в соответствии с НК РФ, тыс. рублей;

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

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

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

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

Расчётная ставка налога на добычу полезных ископаемых в виде железной руды (за исключением окисленных железистых кварцитов) *(****Sрасчёт.****)*определяется как:

***Sрасчёт****. =* ***S*** *×* ***Кжр,***

где,

***S*** – основная налоговая ставка за 1 тонну добытой железной руды (за исключением окисленных железистых кварцитов), которая определяется в соответствии с НК РФ, рублей;

***Кжр*** – коэффициент, учитывающий изменения показателей цены на железную руду, содержания (в процентах) железа в руде и курса доллара США по отношению к рублю. Коэффициент ***Кжр*** определяется на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с НК РФ.

Сумма налоговых льгот *(****Ʃ******LЖР льгот****)*определяется:

***Ʃ******LЖР льгот*** = *Ʃ((****VЖР*** *льгот ×* ***Sрасчёт.****) ×****К****льгот),*

где,

***VЖР*** *льгот* – налогооблагаемый объём добычи железной руды (за исключением окисленных железистых кварцитов), в отношении которого принимается определённая льгота, установленная НК РФ, с учётом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с фактическими объёмными показателями добычи железной руды (за исключением окисленных железистых кварцитов) согласно данным Росстата, и (или) в соответствии с показателями прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, и (или) в соответствии с динамикой объёмных показателей согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, и (или) фактическим данным налоговых деклараций, млн. тонн;

***Sрасчёт.*** – расчётная ставка налога на добычу полезных ископаемых в виде железной руды (за исключением окисленных железистых кварцитов), определяемая на соответствующий прогнозируемый период, рублей;

***К***льгот – коэффициент, характеризующий соответствующий вид льготы и принимаемый налогоплательщиком в соответствии с НК РФ, %.

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

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

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

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

Налог на добычу полезных ископаемых в виде железной руды (за исключением окисленных железистых кварцитов) зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

**2.11.7. Налог на добычу полезных ископаемых в виде калийных солей  
182 1 07 01100 01 0000 110**

В прогнозе поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде калийных солей учитываются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период (налогооблагаемый объём добычи калийных солей, 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 отчёта по форме   
№ 5-НДПИ «Отчёт о налоговой базе и структуре начислений по налогу на добычу полезных ископаемых», сложившаяся за предыдущие периоды;

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

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

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

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

***НДПИ КС = (Ʃ(VКС × Sрасчёт.) × Kрента. (+-) P) × K соб. (+-) F,*** где

***VКС*** – налогооблагаемый объём добычи полезных ископаемых в виде калийных солей, млн. тонн;

***Sрасчёт.*** – расчётная ставка налога на добычу полезных ископаемых в виде калийных солей, определяемая на соответствующий прогнозируемый период, рублей;

***Крента*** – рентный коэффициент, установленный в соответствии с НК РФ;

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

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

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

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

Расчётная ставка налога на добычу полезных ископаемых в виде калийных солей *(****Sрасчёт.****)*определяется как:

***Sрасчёт****. =* ***S*** *×* ***ККС,***

где,

***S*** – основная налоговая ставка за 1 тонну добытого полезного ископаемого в виде калийных солей, которая определяется в соответствии с НК РФ, рублей;

***ККС*** – коэффициент, учитывающий влияние изменения стоимости 1 тонны добытого полезного ископаемого в виде калийных солей, сложившейся за налоговый период. Коэффициент ***Ккс*** определяется на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с НК РФ.

Стоимость облагаемого объёма добычи полезных ископаемых в виде калийных солей ***UКС***, используемая в расчёте коэффициента ***ККС,*** определяется по формуле:

***UКС = UКС факт × JКС,***

где,

***UКС факт*** – фактическая стоимость добытых полезных ископаемых в виде калийных солей за последний годовой период с учётом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с динамикой стоимости полезных ископаемых в виде калийных солей, согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, и (или) фактическим данным налоговых деклараций, и (или) в соответствии с фактическими объёмными показателями добычи железной руды (за исключением окисленных железистых кварцитов) согласно данным Росстата, млн. рублей;

***JКС*** – индексы, характеризующие динамику цен и производства (индекс цен производителей по видам экономической деятельности, индекс промышленного производства по видам экономической деятельности, дефляторы), динамика объёмов добычи полезных ископаемых в виде калийных солей за предыдущие периоды, динамика стоимости добытых полезных ископаемых в виде калийных солей за предыдущие периоды и др.

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

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

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

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

Налог на добычу полезных ископаемых в виде железной руды (за исключением окисленных железистых кварцитов) зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

**2.11.8. Налог на добычу полезных ископаемых   
в виде многокомпонентной комплексной руды, в отношении которой при налогообложении установлен коэффициент,**

**характеризующий стоимость ценных компонент в руде  
182 1 07 01110 01 0000 110**

В прогнозе поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде многокомпонентной комплексной руды, в отношении которой при налогообложении установлен коэффициент, характеризующий стоимость ценных компонент в руде учитываются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период (налогооблагаемый объём добычи многокомпонентной комплексной руды, добываемой на участках недр, расположенных полностью или частично на территории Красноярского края, содержащей медь, никель и (или) металлы платиновой группы, показатели цен компонентов, входящих в состав добываемой многокомпонентной комплексной руды, показатели курса доллара США по отношению к рублю), разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации;

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

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

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

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде многокомпонентной комплексной руды, в отношении которой при налогообложении установлен коэффициент, характеризующий стоимость ценных компонент в руде, осуществляется методом прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объёмных показателей, прогнозных показателей цен компонентов (медь, никель, палладия, платины, золота, кобальта), входящих в состав добываемой многокомпонентной комплексной руды, уровней ставок и других показателей, определяющих прогнозный объём поступлений налога (доля содержание компонентов (медь, никель, палладия, платины, золота, кобальта), входящих в состав добываемой многокомпонентной комплексной руды, налоговые льготы по налогу, уровень собираемости, переходящие платежи, изменения налогового и бюджетного законодательства о налогах и сборах и др.).

Прогнозный объём поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде многокомпонентной комплексной руды, в отношении которой при налогообложении установлен коэффициент, характеризующий стоимость ценных компонент в руде (***НДПИ МКР****)* определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

***НДПИ МКР = (Ʃ(VМКР × Sрасчёт*** *-* ***Ʃ******HМКР.) (+-) P) × K соб. (+-) F,***

где,

***VМКР*** – налогооблагаемый объём добычи многокомпонентной комплексной руды, добываемой на участках недр, расположенных полностью или частично на территории Красноярского края, содержащей медь, никель и (или) металлы платиновой группы, с учётом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с фактическими объёмными показателями добычи многокомпонентной комплексной руды согласно данным Росстата, и (или) в соответствии с показателями прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, и (или) в соответствии с динамикой объёмных показателей согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, млн. тонн;

***Sрасчёт.*** – расчётная ставка налога на добычу полезных ископаемых в виде многокомпонентной комплексной руды, в отношении которой при налогообложении установлен коэффициент, характеризующий стоимость ценных компонент в руде, определяемая на соответствующий прогнозируемый период, рублей;

***Ʃ******HМКР*** – сумма налогового вычета, установленного в соответствии с НК РФ, тыс. рублей;

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

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

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

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

Расчётная ставка налога на добычу полезных ископаемых в виде многокомпонентной комплексной руды, в отношении которой при налогообложении установлен коэффициент, характеризующий стоимость ценных компонент в руде *(****Sрасчёт.****)*определяется как:

***Sрасчёт****. =* ***S*** *×* ***Кмкр,***

где,

***S*** – основная налоговая ставка за 1 тонну многокомпонентной комплексной руды, добываемой на участках недр, расположенных полностью или частично на территории Красноярского края, содержащей медь, никель и (или) металлы платиновой группы, которая определяется в соответствии с НК РФ, рублей;

***Кмкр*** – коэффициент, учитывающий изменения показателей цены и доли содержания компонентов (медь, никель, палладия, платины, золота, кобальта), входящих в состав добываемой многокомпонентной комплексной руды, а также влияние курса доллара США по отношению к рублю. Коэффициент ***Кмкр*** определяется на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с НК РФ.

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

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

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

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

Налог на добычу полезных ископаемых в виде многокомпонентной комплексной руды, в отношении которой при налогообложении установлен коэффициент, характеризующий стоимость ценных компонент в руде зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

**2.11.9. Налог на добычу полезных ископаемых в виде угля коксующегося  
182 1 07 01120 01 0000 110**

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

- показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период (налогооблагаемый объём добычи угля коксующегося), разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации;

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

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

- динамика фактических объёмных показателей добычи угля коксующегося согласно данным Росстата;

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

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

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

***НДПИ УГ кокс = (Ʃ((VУГ кокс × S расчёт.)- Ʃ******L УГ льгот) (+-) P) × K соб. (+-) F,***

где,

***VУГ кокс*** – налогооблагаемый объём добычи полезных ископаемых в виде угля коксующегося, с учётом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с фактическими объёмными показателями добычи полезных ископаемых в виде угля коксующегося согласно данным Росстата, и (или) в соответствии с показателями прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, и (или) в соответствии с динамикой объёмных показателей согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, млн. тонн;

***S расчёт.*** – расчётная ставка налога на добычу полезных ископаемых в виде угля коксующегося, определяемая на соответствующий прогнозируемый период, рублей;

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

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

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

Расчётная средняя ставка налога на добычу полезных ископаемых в виде угля коксующегося *(****S расчёт.****)*определяется как:

***S расчёт****. =* ***S*** *×* ***КУГ,***

где,

***S*** – основная налоговая ставка за 1 тонну добытого угля коксующегося, которая определяется в соответствии с НК РФ, рублей;

***КУГ*** – коэффициент, учитывающий влияние изменения стоимости 1 тонны добытого полезного ископаемого в виде угля коксующего и курса доллара США по отношению к рублю, сложившиеся за налоговый период. Коэффициент ***КУГ*** определяется на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с НК РФ.

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

*Ʃ* ***L УГ льгот*** = *Ʃ((****V УГ кокс****×* ***S расчёт.****) ×****Д*** *льгот),*

где,

***VУГ кокс*** – налогооблагаемый объём добычи полезных ископаемых в виде угля коксующегося, с учётом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с фактическими объёмными показателями добычи полезных ископаемых в виде угля коксующегося согласно данным Росстата, и (или) в соответствии с показателями прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, и (или) в соответствии с динамикой объёмных показателей согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, млн. тонн;

***S расчёт.*** – расчётная ставка налога на добычу полезных ископаемых в виде угля коксующегося, 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 коксующегося на сумму налога, подлежащего уплате в бюджет, с учётом суммы налоговых льгот (согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ).

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

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

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

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

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

**2.11.10. Налог на добычу полезных ископаемых   
в виде апатит-нефелиновых, апатитовых и фосфоритовых руд  
182 1 07 01130 01 0000 110**

В прогнозе поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде апатит-нефелиновых, апатитовых и фосфоритовых руд, учитываются:

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

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

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

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

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде апатит-нефелиновых, апатитовых и фосфоритовых руд осуществляется методом прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных стоимостных показателей, уровней ставок и других показателей, определяющих прогнозный объём поступлений налога (индексы, характеризующие динамику цен и производства, уровень собираемости, переходящие платежи, изменения налогового и бюджетного законодательства и др.).

Прогнозный объём поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде апатит-нефелиновых, апатитовых и фосфоритовых руд (***НДПИ МУ.****)* определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

***НДПИ МУ = (Ʃ(U МУ × S) × Крента (+-) P) × K соб. (+-) F,***

где,

***U МУ*** – стоимость облагаемого объёма добычи полезных ископаемых в виде апатит-нефелиновых, апатитовых и фосфоритовых руд, по видам полезных ископаемых, млн. рублей;

***S*** – ставка налога на добычу полезных ископаемых в виде апатит-нефелиновых, апатитовых и фосфоритовых руд, по видам полезных ископаемых, установленная в соответствии с НК РФ, %;

***Крента*** – рентный коэффициент, установленный в соответствии с НК РФ;

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

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

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

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

Стоимость облагаемого объёма добычи полезных ископаемых в виде апатит-нефелиновых, апатитовых и фосфоритовых руд, по видам полезных ископаемых (***U МУ)***по видам полезных ископаемых, определяется по формуле:

***U МУ = U МУ факт × J МУ,***

где,

***U МУ факт*** – фактическая стоимость добытых полезных ископаемых в виде апатит-нефелиновых, апатитовых и фосфоритовых руд, по видам полезных ископаемых, за последний годовой период с учётом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с динамикой стоимости полезных ископаемых, по видам полезных ископаемых согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, и (или) фактическим данным налоговых деклараций, и (или) в соответствии с фактическими объёмными показателями добычи полезных ископаемых в виде апатит-нефелиновых, апатитовых и фосфоритовых руд, по видам полезных ископаемых, согласно данным Росстата млн. рублей;

***J МУ*** – индексы, характеризующие динамику цен и производства (индекс цен производителей по видам экономической деятельности, индекс промышленного производства по видам экономической деятельности, дефляторы), динамика объёмов добычи полезных ископаемых в виде калийных солей за предыдущие периоды, динамика стоимости добытых полезных ископаемых в виде калийных солей за предыдущие периоды и др.

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

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

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

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

Налог на добычу полезных ископаемых в виде апатит-нефелиновых, апатитовых и фосфоритовых руд, по видам полезных ископаемых, зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

**2.11.11. Налог на добычу полезных ископаемых в виде апатит-магнетитовых руд  
182 1 07 01140 01 0000 110**

В прогнозе поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде апатит-магнетитовых руд, учитываются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период (налогооблагаемый объём добычи полезных ископаемых в виде апатит-магнетитовых руд), разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации;

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

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

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

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде апатит-магнетитовых руд осуществляется методом прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объёмных показателей, уровней ставок и других показателей, определяющих прогнозный объём поступлений налога (налоговые льготы и преференции, уровень собираемости, переходящие платежи, изменения налогового и бюджетного законодательства и др.).

Прогнозный объём поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде апатит-магнетитовых руд (***НДПИ МУ.амр****)* определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

***НДПИ МУ а.м.р. = (Ʃ(V МУ а.м.р × S) (+-) P) × K соб. (+-) F,***

где,

***V МУ а.м.р*** – налогооблагаемый объём добычи полезных ископаемых в виде апатит-магнетитовых руд, с учётом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с фактическими объёмными показателями добычи апатит-магнетитовых руд согласно данным Росстата, и (или) в соответствии с показателями прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, и (или) в соответствии с динамикой объёмных показателей согласно фактическим данным налоговых деклараций, и (или) в соответствии с динамикой объёмных показателей согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, млн. тонн;

***S*** – ставка налога на добычу полезных ископаемых в виде апатит-магнетитовых руд, установленная в соответствии с НК РФ, %;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**2.11.12. Налог на добычу полезных ископаемых**

**в виде апатит-штаффелитовых руд  
182 1 07 01150 01 0000 110**

В прогнозе поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде апатит-штаффелитовых руд, учитываются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период (налогооблагаемый объём добычи полезных ископаемых в виде апатит-штаффелитовых руд), разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации;

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

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

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

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде апатит-штаффелитовых руд осуществляется методом прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объёмных показателей, уровней ставок и других показателей, определяющих прогнозный объём поступлений налога (налоговые льготы и преференции, уровень собираемости, переходящие платежи, изменения налогового и бюджетного законодательства и др.).

Прогнозный объём поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде апатит-штаффелитовых руд (***НДПИ МУ.а.ш.р.****)* определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

***НДПИ МУ а.ш.р. = (Ʃ(V МУ а.ш.р. × S) (+-) P) × K соб. (+-) F,***

где,

***V МУ а.ш.р.*** – налогооблагаемый объём добычи полезных ископаемых в виде апатит- штаффелитовых руд, с учётом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с фактическими объёмными показателями добычи апатит- штаффелитовых руд согласно данным Росстата, и (или) в соответствии с показателями прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, и (или) в соответствии с динамикой объёмных показателей согласно фактическим данным налоговых деклараций, и (или) в соответствии с динамикой объёмных показателей согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, млн. тонн;

***S*** – ставка налога на добычу полезных ископаемых в виде апатит- штаффелитовых руд, установленная в соответствии с НК РФ, %;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**2.11.13. Налог на добычу полезных ископаемых   
в виде маложелезистых апатитовых руд  
182 1 07 01160 01 0000 110**

В прогнозе поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде маложелезистых апатитовых руд, учитываются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период (налогооблагаемый объём добычи полезных ископаемых в виде маложелезистых апатитовых руд), разрабатываемые Минэкономразвития Российской Федерации;

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

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

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

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде маложелезистых апатитовых руд осуществляется методом прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объёмных показателей, уровней ставок и других показателей, определяющих прогнозный объём поступлений налога (налоговые льготы и преференции, уровень собираемости, переходящие платежи, изменения налогового и бюджетного законодательства и др.).

Прогнозный объём поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде маложелезистых апатитовых руд (***НДПИ МУ.м.а.р.****)* определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

***НДПИ МУ м.а.р. = (Ʃ(V МУ м.а.р. × S) (+-) P) × K соб. (+-) F,***

где,

***V МУ м.а.р.*** – налогооблагаемый объём добычи полезных ископаемых в виде маложелезистых апатитовых руд, с учётом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с фактическими объёмными показателями добычи маложелезистых апатитовых руд согласно данным Росстата, и (или) в соответствии с показателями прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, и (или) в соответствии с динамикой объёмных показателей согласно фактическим данным налоговых деклараций, и (или) в соответствии с динамикой объёмных показателей согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, млн. тонн;

***S*** – ставка налога на добычу полезных ископаемых в виде маложелезистых апатитовых руд, установленная в соответствии с НК РФ, %;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

### 2.12. Регулярные платежи за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении соглашений о разделе продукции в виде углеводородного сырья,

### за исключением газа горючего природного 182 1 07 02020 01 0000 110

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

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

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

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

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

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

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

**РСРП нефть/г.к. = ((Ʃ(VСРП нефть/г.к х Цнефть х 7,3 х С х К$)) - ∆РСРП нефть/г.к.** **«Сахалин-2»**) **(+/-) F,**

где:

**VСРП нефть/г.к** – объёмы добычи нефти и газового конденсата по проектам, млн тонн;

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

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

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

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

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

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

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

**∆РСРП нефть/г.к. «Сахалин-2» = (VСРП перед.газ х Цгаз х К$) – (VСРП газ «Сахалин-2» х Ц аз х С х К$),**

где:

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

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

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

**VСРП газ «Сахалин-2»** – объём добычи газа горючего природного по проекту «Сахалин-2», млн тонн;

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

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

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

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

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

Поступления в бюджет субъекта по данному виду доходов отсутствуют.

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

**182 1 07 04000 01 0000 110**

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

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

Прогноз объёма поступлений по сборам осуществляется отдельно по каждому виду.

### 2.13.1 Сбор за пользование объектами животного мира 182 1 07 04010 01 0000 110

Расчёт прогноза поступления доходов в консолидированный бюджет Ростовской области от уплаты сбора за пользование объектами животного мира осуществляется методом экстраполяции данных о количестве выданных разрешений. При этом учитываются следующие факторы:

– динамика количества выданных разрешений, суммы сбора, подлежащей уплате в бюджет, согласно данным отчета по форме № 5-ЖМ «Отчет о структуре начислений по сбору за пользование объектами животного мира», сложившаяся за предыдущие периоды;

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

– изменения в законодательстве;

– иные факторы.

Прогнозный объем поступления сборов (**ЖМ прогноз**) осуществляется по следующей формуле:

**ЖМ прогноз = Vразреш. х Кэкстр х S жм расчет  (+/-) F,**

где:

**Vразреш.** – количество выданных разрешений, единиц;

**Кэкстр** – коэффициент экстраполяции, рассчитываемый как среднее арифметическое значение темпов роста (снижения) количества выданных разрешений к предыдущему периоду, %;

**S жм расчет** – средняя расчетная ставка сбора в разрезе КБК, предусмотренная для конкретного вида водных объектов, тыс. рублей /1 разрешение.

Средняя расчетная ставка сбора рассчитывается как отношение суммы сбора, подлежащей уплате в бюджет в предыдущем период, на количество выданных разрешений за предыдущий период.

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

Сбор за пользование объектами животного мира зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

### 2.13.2. Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов (исключая внутренние водные объекты) 182 1 07 04020 01 0000 110

Расчёт прогноза поступления доходов в консолидированный бюджет Ростовской области от уплаты сбора за объектами водных биологических ресурсов (исключая внутренние водные объекты) осуществляется методом экстраполяции данных о количестве полученных разрешений. При этом учитываются следующие факторы:

– динамика количества полученных разрешений, суммы сбора, подлежащей уплате в бюджет, согласно данным отчета по форме № 5-ВБР «Отчет о структуре начислений по сбору за пользование объектами водных биологических ресурсов», сложившаяся за предыдущие периоды;

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

– изменения в законодательстве;

– иные факторы.

Прогнозный объём поступлений сбора за пользование объектами водных биологических ресурсов **(ВБР прогноз)**, определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

**ВБР прогноз = (Vразреш х Кэкстр х S ВБР расчет  (+/-) F) х Nотч,**

где:

**Vразреш** – количество полученных разрешений, единиц;

**Кэкстр** – коэффициент экстраполяции, рассчитываемый как среднее арифметическое значение темпов роста (снижения) количества выданных разрешений к предыдущему периоду, %;

***S* ВБР расчет**– средняя расчетная ставка сбора в разрезе КБК, предусмотренная для конкретного вида водных объектов, тыс. рублей /1 разрешение.

Средняя расчетная ставка сбора рассчитывается как отношение суммы сбора, подлежащей уплате в бюджет в предыдущем период, на количество полученных разрешений за предыдущий период.

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

**Nотч** – норматив отчислений сбора в консолидированный бюджет области, %.

Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов (исключая внутренние водные объекты) зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

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

Расчёт прогноза поступления доходов в консолидированный бюджет Ростовской области от уплаты сбора за объектами водных биологических ресурсов (по внутренним водным объектам) осуществляется методом экстраполяции данных о количестве полученных разрешений. При этом учитываются следующие факторы:

– динамика количества полученных разрешений, суммы сбора, подлежащей уплате в бюджет, согласно данным отчета по форме № 5-ВБР «Отчет о структуре начислений по сбору за пользование объектами водных биологических ресурсов», сложившаяся за предыдущие периоды;

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

– изменения в законодательстве;

– иные факторы.

Прогнозный объём поступлений сбора за пользование объектами водных биологических ресурсов (***ВБР прогноз***), определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

***ВБР прогноз* = (Vразреш. х Кэкстр х *S* ВБР расчет  (+/-) F) х Nотч,**

где:

**Vразреш.** – количество полученных разрешений, единиц;

**Кэкстр** – коэффициент экстраполяции, рассчитываемый как среднее арифметическое значение темпов роста (снижения) количества выданных разрешений к предыдущему периоду, %;

***S* ВБР расчет**– средняя расчетная ставка сбора в разрезе КБК, предусмотренная для конкретного вида водных объектов, тыс. рублей /1 разрешение

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

**Nотч** – норматив отчислений сбора в консолидированный бюджет области, %.

Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов (по внутренним водным объектам) зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

### 2.14. Государственная пошлина 182 1 08 00000 01 0000 000

Расчёт прогноза поступления доходов в консолидированный бюджет Ростовской области от уплаты государственной пошлины осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

Прогноз поступлений по государственной пошлине производится отдельно по каждому виду государственной пошлины, в том числе, с учётом разбивки по группам подвидов доходов.

При расчете поступлений госпошлины в разрезе видов учитываются следующие факторы:

– изменения в законодательстве;

– прогноз количества совершаемых юридически значимых действий, размеры пошлины за соответствующие юридически значимые действия;

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

– иные факторы (в том числе возможная корректировка на поступления, имеющие нестабильный «разовый» характер, и др.).

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

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

Государственная пошлина зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

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

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

Прогнозный объём поступлений государственной пошлины по делам, рассматриваемым конституционными (уставными) судами субъектов Российской Федерации (**Г УС**), определяется по следующей формуле:

**Г УС *=*  КУС х Ср УС (+/-) F*,***

где:

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

Расчёт количества государственных пошлин производится методом экстраполяции или методом усреднения.

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

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

Определенный расчетом размер государственной пошлины учитывает в себе льготы, освобождения и преференции, установленные главой 25.3 НК РФ «Государственная пошлина».

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

### 2.14.2. Государственная пошлина по делам,

### рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями

### (за исключением Верховного Суда Российской Федерации) 182 1 08 03010 01 0000 110

Расчёт прогноза поступлений по государственной пошлине по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации), осуществляется по методу прямого расчета.

Прогнозный объём поступлений государственной пошлины по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации) (**Г МС**), определяется по следующей формуле:

**Г МС *=* К МС** х **Ср МС** **(+/-) F*,***

где:

**К МС** – прогнозируемое (расчётное) количество государственных пошлин по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации), единиц;

Расчёт количества государственных пошлин производится методом экстраполяции или методом усреднения.

**Ср МС** – расчетный размер государственной пошлины по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации), тыс. рублей;

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

Определенный расчетом размер государственной пошлины учитывает в себе льготы, освобождения и преференции, установленные главой 25.3 НК РФ «Государственная пошлина».

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

**2.14.3. Государственная пошлина за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе**

**(при обращении через многофункциональные центры)  
182 1 08 07310 01 8000 110**

Расчёт прогноза поступлений государственной пошлины за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе (при обращении через многофункциональные центры), учитывая их заявительный и (или) нерегулярный характер, осуществляется по методу прямого расчета.

Прогнозный объём поступлений государственной пошлины за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе (при обращении через многофункциональные центры) (**Г ИНН**), определяется, исходя из следующего алгоритма расчёта:

**ГИНН *=* КИНН** х **Р ИНН** **(+/-) F**

где:

**КИНН** – прогнозируемое (расчётное) количество государственных пошлин за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе, единиц;

Расчёт количества государственных пошлин производится методом экстраполяции или методом усреднения.

**Р ИНН** – размер государственной пошлины за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе, рублей;

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

Расчет государственной пошлины за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе (при обращении через многофункциональные центры), производится в разрезе бюджетов и зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

Объем выпадающих доходов не рассчитывается, в связи с особенностями уплаты государственной пошлины, установленными главой 25.3 НК РФ «Государственная пошлина».

**2.15. Задолженность и перерасчеты по отмененным налогам,**

**сборам и иным обязательным платежам  
182 1 09 00000 00 0000 000**

Расчёт прогноза поступления доходов в бюджетную систему Российской Федерации от уплаты задолженности и перерасчетов по отменённым налогам, сборам и иным обязательным платежам, осуществляется в целом по агрегированному коду бюджетной классификации методом экстраполяции (с учетом имеющихся данных о тенденциях изменения поступлений не менее чем за 3 предшествующих периода), с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы. При прогнозировании используются показатели отчета по форме № 4-НМ «Отчет о задолженности по налогам и сборам, страховым взносам, пеням и налоговым санкциям в бюджетную систему Российской Федерации».

**2.16. Платежи при пользовании природными ресурсами   
182 1 12 00000 00 0000 000**

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

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

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

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

Для расчёта прогноза поступлений доходов от уплаты регулярных платежей за пользование недрами при пользовании недрами на территории Российской Федерации используются:

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

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

Расчёт прогноза поступления доходов от регулярных платежей за пользование недрами при пользовании недрами на территории Российской Федерации, осуществляется методом экстраполяции (с учетом имеющихся данных о тенденциях изменения поступлений не менее чем за 3 предшествующих периода), с учетом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства Российской Федерации, а также другие факторы.

**2.17. 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.

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

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

**2.17.1. Плата за предоставление сведений и документов,**

**содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц**

**и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей**

**(при обращении через многофункциональные центры)**

**182 1 13 01020 01 8000 130**

Расчет поступлений платы за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей, осуществляется по методу прямого расчета.

Прогнозный объем поступлений платы за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей (**ПЕГРН**) определяется по следующей формуле:

**ПЕГРН = КЕГРН х СрЕГРН (+/-) F,**

где:

**КЕГРН** – 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.

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

Плата за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей, зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями [БК](consultantplus://offline/ref=07E183991BD04995B32C63E34D122D41820621698CBC36CE3AB7E28769E06EF) РФ.

**2.17.2. 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 методе прямого расчета.

Прогнозный объём поступлений платы за предоставление сведений, содержащихся в государственном адресном реестре **(П ГАР)** определяется, исходя из следующего алгоритма расчёта:

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

где:

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

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

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

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

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

Поступления в бюджет субъекта по данному виду доходов отсутствуют.

**2.17.3. Плата за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц**

**(при обращении через многофункциональные центры)**

**182 1 13 01190 01 8000 130**

Расчет поступлений платы за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц осуществляется по методу прямого расчета.

Прогнозный объем поступлений платы за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц (**ПДЛ**) определяется по следующей формуле:

**ПДЛ  = КДЛ х РДЛ (+/-) F,**

где:

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

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

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

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

Плата за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц зачисляется в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

**2.18. Штрафы, санкции, возмещение ущерба   
182 1 16 00000 00 0000 000**

Расчет прогноза поступления в бюджет штрафов, санкций, возмещения ущерба основывается на следующих нормативных правовых актах:

– Бюджетный кодекс Российской Федерации;

– законодательство Российской Федерации, том числе Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях.

Прогноз поступления штрафов, санкций, возмещение ущерба осуществляется в разрезе по каждому агрегированному коду бюджетной классификации с последующей разбивкой по кодам (группам) подвида доходов.

**2.18.1. Доходы от денежных взысканий (штрафов),**

**поступающие в счет погашения задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года, подлежащие зачислению в бюджет субъекта Российской Федерации по нормативам, действующим в 2019 году  
182 1 16 10122 01 0000 140**

При прогнозировании поступлений указанных доходов учитываются ожидаемые результаты работы по взысканию дебиторской задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года.

При формировании в текущем финансовом году оценки поступлений доходов в консолидированный бюджет Ростовской области учитывается фактическое поступление доходов текущего финансового года.

При оценке и прогнозе поступлений по данному виду дохода используется метод экстраполяции, с учётом тенденции к снижению поступлений.

**2.18.2. Доходы от денежных взысканий (штрафов),**

**поступающие в счет погашения задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года, подлежащие зачислению в бюджет муниципального образования по нормативам, действующим в 2019 году  
182 1 16 10123 01 0000 140**

При прогнозировании поступлений указанных доходов учитываются ожидаемые результаты работы по взысканию дебиторской задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года.

При формировании в текущем финансовом году оценки поступлений доходов в консолидированный бюджет Ростовской области учитывается фактическое поступление доходов текущего финансового года.

При оценке и прогнозе поступлений по данному виду дохода используется метод экстраполяции, с учётом тенденции к снижению поступлений.

**2.18.3. Доходы от денежных взысканий (штрафов),**

**поступающие в счет погашения задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года, подлежащие зачислению в федеральный бюджет и бюджет муниципального образования по нормативам, действующим в 2019 году  
182 1 16 10129 01 0000 140**

При прогнозировании поступлений указанных доходов учитываются ожидаемые результаты работы по взысканию дебиторской задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года.

При формировании в текущем финансовом году оценки поступлений доходов в консолидированный бюджет Ростовской области учитывается фактическое поступление доходов текущего финансового года.

При оценке и прогнозе поступлений по данному виду дохода используется метод экстраполяции, с учётом тенденции к снижению поступлений.