УТВЕРЖДЕНА

приказом УФНС России

по Магаданской области

от « 25 » февраля 2022 г.

 № 01-01/ 35

**МЕТОДИКА**

**прогнозирования поступлений доходов**

**в консолидированный бюджет Магаданской области**

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

Оглавление

[1. Общие положения 7](#_Toc96587642)

[2. Алгоритмы расчёта прогнозов поступлений по видам налоговых и неналоговых доходов 9](#_Toc96587643)

[2.1. Налог на прибыль организаций 182 1 01 01000 00 0000 110 9](#_Toc96587644)

[*2.1.1. Налог на прибыль организаций, зачисляемый в бюджет субъекта Российской Федерации* 9](#_Toc96587645)

[*182 1 01 01012 02 0000 110, 182 1 01 01014 02 0000 110, 182 101 01016 02 0000 110* 9](#_Toc96587646)

[*2.1.2. Налог на прибыль организаций при выполнении Соглашений о разработке месторождений нефти и газа 182 1 01 01020 02 0000 110* 12](#_Toc96587647)

[2.2. Налог на доходы физических лиц 182 1 01 02000 01 0000 110 13](#_Toc96587648)

[2.3. Акцизы по подакцизным товарам (продукции), производимым на территории Российской Федерации 182 1 03 02000 01 0000 110 16](#_Toc96587649)

[*2.3.1. Акцизы на этиловый спирт из пищевого сырья (за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового), производимый на территории Российской Федерации 182 1 03 02011 01 0000 110* 16](#_Toc96587650)

[*2.3.2. Акцизы на этиловый спирт из непищевого сырья, производимый на территории Российской Федерации 182 1 03 02012 01 0000 110* 18](#_Toc96587651)

[*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* 19](#_Toc96587652)

[*2.3.4. Акцизы на спиртосодержащую продукцию, производимую на территории Российской Федерации 182 1 03 02020 01 0000 110* 20](#_Toc96587653)

[*2.3.5. Акцизы на виноматериалы, виноградное сусло, фруктовое сусло, производимые на территории Российской Федерации, кроме производимых из подакцизного винограда 182 1 03 02021 01 0000 110* 21](#_Toc96587654)

[*2.3.6. Акцизы на виноматериалы, виноградное сусло, производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда 182 1 03 02022 01 0000 110* 23](#_Toc96587655)

[*2.3.7. Акцизы на автомобильный бензин, производимый на территории Российской Федерации 182 1 03 02041 01 0000 110* 24](#_Toc96587656)

[*2.3.8. Акцизы на прямогонный бензин, производимый на территории Российской Федерации 182 1 03 02042 01 0000 110* 25](#_Toc96587657)

[*2.3.9. Акцизы на дизельное топливо, производимое на территории Российской Федерации 182 1 03 02070 01 0000 110* 26](#_Toc96587658)

[*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* 28](#_Toc96587659)

[*2.3.11. Акцизы на вина, фруктовые вина, игристые вина (шампанские), винные напитки, изготавливаемые без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята, производимые на территории Российской Федерации, кроме производимых из подакцизного винограда 182 1 03 02090 01 0000 110* 29](#_Toc96587660)

[*2.3.12. Акцизы на вина, игристые вина (шампанские), производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда 182 1 03 02091 01 0000 110* 31](#_Toc96587661)

[*2.3.13. Акцизы на пиво, производимое на территории Российской Федерации 182 1 03 02100 01 0000 110* 32](#_Toc96587662)

[*2.3.14. Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением пива, вин, фруктовых вин, игристых вин (шампанских), винных напитков, изготавливаемых без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята), производимую на территории Российской Федерации, кроме производимой из подакцизного винограда 182 1 03 02111 01 0000 110* 33](#_Toc96587663)

[*2.3.15. Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением вин, игристых вин (шампанских)), производимую на территории Российской Федерации из подакцизного винограда 182 1 03 02112 01 0000 110* 35](#_Toc96587664)

[*2.3.16. Акцизы на сидр, пуаре, медовуху, производимые на территории Российской Федерации 182 1 03 02120 01 0000 110* 37](#_Toc96587665)

[*2.3.17. Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта до 9 процентов включительно (за исключением пива, вин, фруктовых вин, игристых вин (шампанских), винных напитков, изготавливаемых без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята), производимую на территории Российской Федерации 182 1 03 02130 01 0000 110* 38](#_Toc96587666)

[*2.3.18. Акцизы на средние дистилляты, производимые на территории Российской Федерации 182 1 03 02330 01 0000 110* 40](#_Toc96587667)

[*2.3.19. Акцизы на вина с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, за исключением игристых вин (шампанских), производимые на территории Российской Федерации 182 1 03 02340 01 0000 110* 42](#_Toc96587668)

[*2.3.20. Акцизы на игристые вина (шампанские) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, производимые на территории Российской Федерации 182 1 03 02350 01 0000 110* 43](#_Toc96587669)

[*2.3.21. 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* 44](#_Toc96587670)

[*2.3.22. 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* 46](#_Toc96587671)

[2.4. Налог, взимаемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения 182 1 05 01000 00 0000 110 48](#_Toc96587672)

[2.5. Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности 182 1 05 02000 02 0000 110 51](#_Toc96587673)

[2.6. Единый сельскохозяйственный налог 182 1 05 03000 01 0000 110 53](#_Toc96587674)

[2.7. Налог, взимаемый в связи с применением патентной системы налогообложения 182 1 05 04000 02 0000 110 54](#_Toc96587675)

[2.8. Торговый сбор, уплачиваемый на территориях городов федерального значения 182 1 05 05010 02 0000 110 56](#_Toc96587676)

[2.9. Налог на профессиональный доход 182 1 05 06000 01 1000 110 57](#_Toc96587677)

[2.10. Налоги на имущество 182 1 06 00000 00 0000 110 58](#_Toc96587678)

[*2.10.1. Налог на имущество физических лиц 182 1 06 01000 00 0000 110* 58](#_Toc96587679)

[*2.10.2. Налог на имущество организаций 182 1 06 02000 02 0000 110* 61](#_Toc96587680)

[*2.10.3. Транспортный налог 182 1 06 04000 02 0000 110* 63](#_Toc96587681)

[*2.10.3.1 Транспортный налог с организаций 182 1 06 04011 02 0000 110* 63](#_Toc96587682)

[*2.10.3.2 Транспортный налог с физических лиц 182 1 06 04012 02 0000 110* 65](#_Toc96587683)

[*2.10.4. Налог на игорный бизнес 182 1 06 05000 02 0000 110* 66](#_Toc96587684)

[*2.10.5. Земельный налог 182 1 06 06000 00 0000 110* 67](#_Toc96587685)

[*2.10.5.1 Земельный налог с организаций 182 1 06 06030 00 0000 110* 67](#_Toc96587686)

[*2.10.5.2 Земельный налог с физических лиц 182 1 06 06040 00 0000 110* 69](#_Toc96587687)

[2.11. Налог на добычу полезных ископаемых 182 1 07 01000 01 0000 110 70](#_Toc96587688)

[*2.11.1. Налог на добычу общераспространенных полезных ископаемых 182 1 07 01020 01 0000 110* 70](#_Toc96587689)

[*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* 72](#_Toc96587690)

[*2.11.3. Налог на добычу полезных ископаемых в виде природных алмазов 182 1 07 01050 01 0000 110* 75](#_Toc96587691)

[*2.11.4. Налог на добычу полезных ископаемых в виде угля (за исключением угля коксующегося)* 76](#_Toc96587692)

[*182 1 07 01060 01 0000 110* 76](#_Toc96587693)

[*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* 79](#_Toc96587694)

[*2.11.6. Налог на добычу полезных ископаемых в виде железной руды (за исключением окисленных железистых кварцитов) 182 1 07 01090 01 0000 110* 82](#_Toc96587695)

[*2.11.7. Налог на добычу полезных ископаемых в виде калийных солей 182 1 07 01100 01 0000 110* 84](#_Toc96587696)

[*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* 86](#_Toc96587697)

[*2.11.9. Налог на добычу полезных ископаемых в виде угля коксующегося 182 1 07 01120 01 0000 110* 89](#_Toc96587698)

[*2.11.10. Налог на добычу полезных ископаемых в виде апатит-нефелиновых, апатитовых и фосфоритовых руд 182 1 07 01130 01 0000 110* 91](#_Toc96587699)

[*2.11.11. Налог на добычу полезных ископаемых в виде апатит-магнетитовых руд 182 1 07 01140 01 0000 110* 93](#_Toc96587700)

[*2.11.12. Налог на добычу полезных ископаемых в виде апатит-штаффелитовых руд 182 1 07 01150 01 0000 110* 95](#_Toc96587701)

[*2.11.13. Налог на добычу полезных ископаемых в виде маложелезистых апатитовых руд 182 1 07 01160 01 0000 110* 96](#_Toc96587702)

[2.12. Регулярные платежи за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении соглашений о разделе продукции 182 1 07 02000 01 0000 110 98](#_Toc96587703)

[*2.12.1. 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* 98](#_Toc96587704)

[2.13. Сборы за пользование объектами животного мира и за пользование объектами водных биологических ресурсов 182 1 07 04000 01 0000 110 99](#_Toc96587705)

[*2.13.1. Сбор за пользование объектами животного мира 182 1 07 04010 01 0000 110* 101](#_Toc96587706)

[*2.13.2. Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов (исключая внутренние водные объекты) 182 1 07 04020 01 0000 110* 101](#_Toc96587707)

[*2.13.3. Сбор за пользование объектами водных биологических ресурсов (по внутренним водным объектам) 182 1 07 04030 01 0000 110* 102](#_Toc96587708)

[2.14. Государственная пошлина 182 1 08 00000 01 0000 000 102](#_Toc96587709)

[*2.14.1. Государственная пошлина по делам, рассматриваемым конституционными (уставными) судами субъектов Российской Федерации 182 1 08 02020 01 0000 110* 103](#_Toc96587710)

[*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* 103](#_Toc96587711)

[*2.14.3. Государственная пошлина за государственную регистрацию юридического лица, физических лиц в качестве индивидуальных предпринимателей, изменений, вносимых в учредительные документы юридического лица, за государственную регистрацию ликвидации юридического лица и другие юридически значимые действия 182 1 08 07010 01 0000 110* 104](#_Toc96587712)

[*2.14.4. Государственная пошлина за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе 182 1 08 07310 01 0000 110* 105](#_Toc96587713)

[2.15. Задолженность и перерасчеты по отмененным налогам, сборам и иным обязательным платежам 182 1 09 00000 00 0000 000 106](#_Toc96587714)

[2.16. Платежи при пользовании природными ресурсами 182 1 12 00000 00 0000 000 106](#_Toc96587715)

[*2.16.1. Регулярные платежи за пользование недрами при пользовании недрами на территории Российской Федерации 182 1 12 02030 01 0000 120* 107](#_Toc96587716)

[2.17. Доходы от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат государства 182 1 13 00000 00 0000 000 107](#_Toc96587717)

[*2.17.1. Плата за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей 182 1 13 01020 01 0000 130* 107](#_Toc96587718)

[*2.17.2. Плата за предоставление сведений, содержащихся в государственном адресном реестре 182 1 13 01060 01 0000 130* 108](#_Toc96587719)

[*2.17.3. Плата за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц 182 1 13 01190 01 0000 130* 108](#_Toc96587720)

# 1. Общие положения

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

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

При расчёте параметров доходов в консолидированный бюджет Магаданской 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 в консолидированный бюджет Магаданской области используются макроэкономические показатели прогноза социально-экономического развития Магаданской области, разрабатываемые Министерством экономического развития, инвестиционной политики и инноваций Магаданской области (далее - Минэкономразвития Магаданской области).

Для расчета прогнозируемых поступлений доходов в консолидированный бюджет Магаданской 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 Магаданской области, в том числе, может учитываться фактическое поступление доходов за истекшие месяцы текущего года на основании данных статистической отчетности ФНС России.

В соответствии с Общими требованиями Методика прогнозирования разработана по каждому виду (в отдельных случаях, по решению главного администратора доходов – подвиду) доходов, администрируемых ФНС России, согласно утвержденной табличной форме.

# 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 Магаданской 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) и нормативными правовыми актами Магаданской области.

Совокупная сумма налога на прибыль организаций (Прибыль) определяется по формуле

***Прибыль = Прибыль организаций + Прибыль СРП***

где:

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

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

### *2.1.1. Налог на прибыль организаций, зачисляемый в бюджет субъекта Российской Федерации*

### *182 1 01 01012 02 0000 110, 182 1 01 01014 02 0000 110, 182 101 01016 02 0000 110*

В прогнозе поступлений налога на прибыль организаций, зачисляемого в бюджет субъекта Российской Федерации по соответствующим ставкам, учитываются:

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

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

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

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

В связи с тем, что прибыль прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета, представляемая Министерством экономического развития Магаданской области в параметрах прогноза социально-экономического развития Магаданской области, рассчитывается в целом по Магаданской области, расчет поступлений налога на прибыль организаций, зачисляемого в консолидированный бюджет Магаданской области по соответствующим ставкам, осуществляется в целом по региону и включает в себя:

- налог на прибыль организаций (за исключением консолидированных групп налогоплательщиков), зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации (КБК 182 101 01012 02 0000 110),

- налог на прибыль организаций консолидированных групп налогоплательщиков, зачисляемый в бюджет субъекта Российской Федерации (КБК 182 101 01014 02 0000 110),

- налог на прибыль организаций, уплачиваемый международными холдинговыми компаниями, зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации (КБК 182 101 01016 02 0000 110).

Расчёт прогнозного объёма поступлений налога на прибыль организаций, зачисляемого в бюджет субъекта Российской Федерации, основывается на методе прямого расчета.

Сумма налога на прибыль организаций, зачисляемого в бюджеты субъектов Российской Федерации, по соответствующим ставкам, ***Прибыль организаций*** формируется следующим образом:

***Прибыль организаций = Прибыль основная (+-) F,***

где:

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

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

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

***Прибыль основная =  (V НБ ОСН. × S) × K соб.+ (Pперерасчёт × K соб.) + Кр –Vльгот + Прибыль КГН***

где:

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

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

***S***– ставка налога, %;

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

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

***V льгот*** – сумма налога на прибыль организаций, не поступившая в бюджет в связи с предоставлением льгот и преференций, предусмотренных статьей 284 НК РФ, тыс. рублей;

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

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

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

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

- соотношение налоговой базы для исчисления налога исходя из доли к прибыли прибыльных организаций 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»;

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

В целях определения суммы налога на прибыль консолидированных групп налогоплательщиков ***(Прибыль КГН***) определяется:

- соотношение налога на прибыль организаций консолидированных групп налогоплательщиков, зачисляемого в бюджеты субъектов Российской Федерации исходя из доли к прибыли прибыльных организаций на основании информации, содержащейся в отчете по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

- сохраняя это отношение, производится расчет налога на последующие годы.

В целях определения суммы налога на прибыль организаций, уплачиваемый международными холдинговыми компаниями, зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации определяется:

- соотношение налога на прибыль организаций, уплачиваемый международными холдинговыми компаниями, зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации исходя из доли к прибыли прибыльных организаций на основании информации, содержащейся в отчете по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации»;

- сохраняя это отношение, производится расчет налога на последующие годы.

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

- в виде применения налоговой ставки отличной от основной ставки.

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

При расчете прогнозного объема поступлений налога на прибыль организаций, зачисляемого в консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации, могут быть использованы иные показатели расчета, которые не включены в методику прогнозирования (например, ВРП). Изменение методологии расчета прогнозного объема поступлений налога на прибыль организаций, зачисляемого в консолидированный бюджет Магаданской области, необходимо согласовать с финансовыми органами Магаданской области.

Налог на прибыль организаций зачисляется в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *2.1.2. Налог на прибыль организаций при выполнении Соглашений о разработке месторождений нефти и газа 182 1 01 01020 02 0000 110*

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

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

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

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

- налоговые ставки, предусмотренные соглашениями.

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

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

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

***Прибыль СРП = ∑((V НБ СРП × S) × К$)× K соб.,***

где:

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

**S** – ставка налога, %;

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

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

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

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

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

Расчёт доходов в консолидированный бюджет Магаданской 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 Магаданской области на очередной финансовый год и плановый период (фонд заработной платы, индекс потребительских цен, прибыль прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета), разрабатываемые Минэкономразвития Магаданской области;

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

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

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

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

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

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

***НДФЛ всего = НДФЛ 1 + НДФЛ 2 + НДФЛ 3 + НДФЛ 4+ НДФЛ 5*** *+* ***НДФЛ 6*** *+* ***НДФЛ 7*** *+* ***НДФЛ 8*** *+* ***НДФЛ 9,***

где:

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

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

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

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

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

***НДФЛ 6***– объем поступлений по налогу на доходы физических лиц в 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 7***– объем поступлений по налогу на доходы физических лиц с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, полученной физическими лицами, признаваемыми контролирующими лицами этой компании, перешедшими на особый порядок уплаты на основании подачи в налоговый орган соответствующего уведомления (в части суммы налога, не превышающей 650 000 рублей);

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

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

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

***НДФЛ 1 = (Dn\*Кфзп/100 – Vn\*Кv/100) \* Sn / 100 \* K исч*. с./100** ***(+/-) F,***

где:

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

***Кфзп*** – коэффициент, характеризующий динамику фонда заработной платы (показатели прогноза социально-экономического развития Магаданской области);

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

***Kv***– коэффициент, характеризующий динамику налоговых вычетов в зависимости от изменения законодательства и других факторов (показатели прогноза социально-экономического развития Магаданской области, данные Росстата);

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

***K исч*.с.**– коэффициент, характеризующий долю уплаченного налога в исчисленной сумме налога (1-НМ, 5-НДФЛ). Данный показатель учитывает работу по погашению кредиторской и дебиторской задолженности по налогу.

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

Прогнозный объем поступлений с доходов, полученных физическими лицами, зарегистрированными в качестве индивидуальных предпринимателей, нотариусов, адвокатов и других лиц, занимающихся частной практикой в соответствии со
статьей 227 НК РФ (***НДФЛ 2***); полученных физическими лицами в соответствии со статьей 228 НК РФ (***НДФЛ 3***), НДФЛ с иностранных граждан, осуществляющих трудовую деятельность по найму у физических лиц на основании патента (***НДФЛ 4***), 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) (***НДФЛ 5***), НДФЛ в части суммы налога, превышающей 650 000 рублей, относящейся к части налоговой базы, превышающей 5 000 000 рублей (за исключением налога на доходы физических лиц с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, в том числе фиксированной прибыли контролируемой иностранной компании) ***(НДФЛ 6),*** объем поступлений по налогу на доходы физических лиц с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, полученной физическими лицами, признаваемыми контролирующими лицами этой компании, перешедшими на особый порядок уплаты на основании подачи в налоговый орган соответствующего уведомления (в части суммы налога, не превышающей 650 000 рублей) (***НДФЛ 7***), поступлений по налогу на доходы физических лиц с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, полученной физическими лицами, признаваемыми контролирующими лицами этой компании, за исключением уплачиваемого в связи с переходом на особый порядок уплаты на основании подачи в налоговый орган соответствующего уведомления (в части суммы налога, превышающей 650 000 рублей) (***НДФЛ 8***), объем поступлений по налогу на доходы физических лиц с сумм прибыли контролируемой иностранной компании, полученной физическими лицами, признаваемыми контролирующими лицами этой компании, перешедшими на особый порядок уплаты на основании подачи в налоговый орган соответствующего уведомления (в части суммы налога, превышающей 650 000 рублей) (***НДФЛ 9***).

рассчитывается исходя из прогнозируемого фонда заработной платы, скорректированного на долю указанных налогов сложившуюся за предыдущий период по формуле:

***НДФЛ 2,3,4,5,6,7,8,9 = ФЗП \* Кn/100 (+/-) F,***

где:

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

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

***F –*** корректирующая сумма поступлений (возвратов), которые привели к отклонению расчетного показателя налога от фактически сложившегося показателя в текущем периоде или в ретроспективе. Применение данного показателя 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 консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

## 2.3. Акцизы по подакцизным товарам (продукции), производимым на территории Российской Федерации182 1 03 02000 01 0000 110

Расчёт доходов в консолидированный бюджет Магаданской 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 (за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового), производимый на территории Российской Федерации 182 1 03 02011 01 0000 110*

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

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

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

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

Поступления акцизов на этиловый спирт из пищевого сырья (за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового) (***АСП***) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

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

где,

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Акцизы на этиловый спирт из пищевого сырья (за исключением дистиллятов винного, виноградного, плодового, коньячного, кальвадосного, вискового), зачисляются в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

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

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

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

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

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

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

Поступления акцизов на этиловый спирт из непищевого сырья (***АНСП***) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

***АНСП= ∑ (Vнсп\*dнсп\*S)\* K соб. (+/-) P (+/-) F,***

где,

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

***dнсп***– доля облагаемого объема реализации этилового спирта из непищевого сырья в общем объеме реализации этилового спирта из непищевого сырья, % (определяется как отношение объема реализации этилового спирта из непищевого сырья, рассчитанного исходя из начислений по данным отчета по форме № 1-НМ на
01 января текущего года, к объему реализации этилового спирта из непищевого сырья, представленному в макропоказателях за тот же период);

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

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

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

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

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

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

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

Акцизы на этиловый спирт из непищевого сырья, зачисляются в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *2.3.3. Акцизы на этиловый спирт из пищевого сырья (дистилляты винный, виноградный, плодовый, коньячный, кальвадосный, висковый), производимый на территории Российской Федерации182 1 03 02013 01 0000 110*

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

- показатели прогноза социально-экономического развития Магаданской области (налогооблагаемый объём реализации этилового спирта из пищевого сырья (дистилляты винный, виноградный, плодовый, коньячный, кальвадосный, висковый)), разрабатываемые Минэкономразвития Магаданской 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»;

- 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***) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

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

где,

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

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

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

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

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

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

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

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 консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

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

Для расчёта поступлений акцизов на спиртосодержащую продукцию, используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Магаданской области (налогооблагаемый объём реализации спиртосодержащей продукции), разрабатываемые Минэкономразвития Магаданской 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»;

- 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 объемных показателей, размера ставок и других показателей, определяющих поступления налога (уровень собираемости и др.).

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

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

где,

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Акцизы на спиртосодержащую продукцию, зачисляются в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *2.3.5. Акцизы на виноматериалы, виноградное сусло, фруктовое сусло, производимые на территории Российской Федерации, кроме производимых из подакцизного винограда182 1 03 02021 01 0000 110*

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

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

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

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

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

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

Поступления акцизов на виноматериалы, виноградное сусло, фруктовое сусло, производимые на территории Российской Федерации, кроме производимых из подакцизного винограда, (***АВС***) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

***АВС= ∑ (VВС\*SВС)\* K соб. (+/-)P (+/-)F,***

где,

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

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

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

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

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

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

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

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

Акцизы на виноматериалы, виноградное сусло, фруктовое сусло, производимые на территории Российской Федерации, кроме производимых из подакцизного винограда, зачисляются в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *2.3.6. Акцизы на виноматериалы, виноградное сусло, производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда182 1 03 02022 01 0000 110*

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

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

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

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

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

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

Поступления акцизов на виноматериалы, виноградное сусло, производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, (***АВСпв***) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

***АВСпв= ∑[(VВСпв\*SВСпв) – ((VПВвс\*SПВ )\*КВД )]\*K соб. (+/-)P (+/-)F,***

где,

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Акцизы на виноматериалы, виноградное сусло, производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, зачисляются в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *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:

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

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

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

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

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

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

***АавтоБ= ∑ (VавтоБ(5кл;н5кл)*** ***\*S автоБ(5кл;н5кл))× K соб.(+/-) P (+/-) F,***

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 на автомобильный бензин по классам, рублей за 1 тонну;

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

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

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

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

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

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

Акцизы на автомобильный бензин, зачисляются в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

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

Для расчёта поступлений акцизов на прямогонный бензин используются:

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

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

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

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

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

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

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

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

где,

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Акцизы на прямогонный бензин, зачисляются в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

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

Для расчёта поступлений акцизов на дизельное топливо используются:

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

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

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

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

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

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

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

где,

***VДТ*** – 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);

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

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

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

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

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

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

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

Акцизы на дизельное топливо, зачисляются в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

где,

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

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

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

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

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

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

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

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 действующего законодательства Российской Федерации о нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *2.3.11. Акцизы на вина, фруктовые вина, игристые вина (шампанские), винные напитки, изготавливаемые без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята, производимые на территории Российской Федерации, кроме производимых из подакцизного винограда182 1 03 02090 01 0000 110*

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

- показатели прогноза социально-экономического развития Магаданской области(налогооблагаемый объём реализации вин, фруктовых вин, игристых вин (шампанских), винных напитков, изготавливаемых без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята), кроме производимых из подакцизного винограда, разрабатываемые Минэкономразвития Магаданской области;

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

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

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

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

Основные параметры прогноза представлены по двум видам:

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

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

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

***АВ= ∑ (VВ;ВИ;ВН\*SВ;ВИ;ВН)\* K соб. (+/-)P (+/-)F,***

где,

***VВ;ВИ;ВН*** – налогооблагаемый объем реализации вина в соответствии с видом (вина / игристые вина (шампанские) / винные напитки), л. (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме № 5-АЛ);

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

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

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

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

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

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

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

Акцизы на вина, фруктовые вина, игристые вина (шампанские), винные напитки, изготавливаемые без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, кроме производимых из подакцизного винограда, зачисляются в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *2.3.12. Акцизы на вина, игристые вина (шампанские), производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда182 1 03 02091 01 0000 110*

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

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

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

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

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

Расчёт поступлений акцизов на вина, игристые вина (шампанские), производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок, коэффициентов для расчета вычета и других показателей, определяющих поступления акцизов (уровень собираемости и др.).

Основные параметры прогноза представлены по двум видам:

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

Поступления акцизов на вина, игристые вина (шампанские), производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, (***АВпв***) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

***АВпв= ∑[(VВпв;ВИпв\*SВ;ВИ) – ((VПВв;ПВви\*SПВ )\*КВД )]\*K соб. (+/-)P (+/-)F,***

где,

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Акцизы на вина, игристые вина (шампанские), производимые на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

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

Для расчёта поступлений акцизов на пиво используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Магаданской области(налогооблагаемый объём реализации пива), разрабатываемые Минэкономразвития Магаданской области;

- динамика налоговой базы по акцизу согласно данным отчета по форме № 5- АЛ «Отчет 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 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%.

Поступления акцизов на пиво (***АПВ***) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

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

где,

***VПВ*** – налогооблагаемый объем реализации пива в соответствии с нормативным содержанием объемной доли этилового спирта, л. (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме № 5-АЛ);

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

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

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

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

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

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

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

Акцизы на пиво, зачисляются в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *2.3.14. Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением пива, вин, фруктовых вин, игристых вин (шампанских), винных напитков, изготавливаемых без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята), производимую на территории Российской Федерации, кроме производимой из подакцизного винограда182 1 03 02111 01 0000 110*

Для расчёта поступлений акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением пива, вин, фруктовых вин, игристых вин (шампанских), винных напитков, изготавливаемых без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята), кроме производимой из подакцизного винограда, используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Магаданской области(налогооблагаемый объём реализации алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением пива, вин, фруктовых вин, игристых вин (шампанских), винных напитков, изготавливаемых без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята)), кроме производимой из подакцизного винограда, разрабатываемые Минэкономразвития Магаданской области;

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

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

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

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

Поступления акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9%,), кроме производимой из подакцизного винограда, (***ААЛ св9%***)определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

***ААЛ св9%= ∑ (VАЛ св9%\*S)\* K соб. (+/-)P (+/-)F,***

где,

***VАЛсв9%*** – налогооблагаемый объем реализации алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта свыше 9%, ), кроме производимой из подакцизного винограда, литры безводного этилового спирта (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме № 5-АЛ);

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

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

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

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

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

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

***VАЛсв9% = VАП\* 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%, % (в соответствии с данными Росалкогольрегулирования и (или) оперативного анализа налоговых деклараций).

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

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

Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9%, кроме производимой из подакцизного винограда, зачисляются в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *2.3.15. Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением вин, игристых вин (шампанских)), производимую на территории Российской Федерации из подакцизного винограда182 1 03 02112 01 0000 110*

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

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

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

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

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

Расчёт поступлений акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением вин, игристых вин (шампанских)), производимую на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, осуществляется по методу прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных значений объемных показателей, размера ставок, коэффициентов для расчета вычета и других показателей, определяющих поступления акцизов (уровень собираемости и др.).

Основные параметры прогноза представлены по двум видам:

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

Поступления акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением вин, игристых вин (шампанских)), производимую на территории Российской Федерации из подакцизного винограда,
(***А АЛпв св9%***) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

***А АЛпв св9%= ∑[(V АЛпв св9%\*S АЛпв св9%) – ((VПВ АЛсв9%\*SПВ )\*КВД )+
(VЛВпв\*S АЛпв св9%) – ((VПВлв;\*SПВ )\*КВД )]
\*K соб. (+/-)P (+/-)F,***

где,

***V АЛпв св9%*** – налогооблагаемый объем реализации алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением вин, игристых вин (шампанских)), производимой на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, литры безводного этилового спирта (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме № 5-АЛ);

***S АЛпв св9%*** – ставка акциза, рублей за 1 литр;

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

***VПВ АЛсв9%*** – налогооблагаемый объем винограда, использованного для производства алкогольной продукции с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением вин, игристых вин (шампанских)), тонны (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме № 5-АЛ);

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

***VПВлв*** – налогооблагаемый объем винограда, использованного для производства ликерных вин, тонны (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями статической налоговой отчетности);

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

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

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

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

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

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

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

Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта свыше 9 процентов (за исключением вин, игристых вин (шампанских)), производимую на территории Российской Федерации из подакцизного винограда, зачисляются в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *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 и медовуху используются:

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

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

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

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

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

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

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

где,

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

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

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

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

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

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

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

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

Акцизы на сидр, пуаре и медовуху зачисляются в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *2.3.17. Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта до 9 процентов включительно (за исключением пива, вин, фруктовых вин, игристых вин (шампанских), винных напитков, изготавливаемых без добавления ректификованного этилового спирта, произведенного из пищевого сырья, и (или) спиртованных виноградного или иного фруктового сусла, и (или) винного дистиллята, и (или) фруктового дистиллята), производимую на территории Российской Федерации182 1 03 02130 01 0000 110*

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

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

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

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

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

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

Поступления акцизов на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта до 9% (***ААЛ до9%***) включительно определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

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

где,

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

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

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

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

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

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

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

***VАЛдо9% = VАП1\* KАЛдо9%;***

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

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

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

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

Акцизы на алкогольную продукцию с объемной долей этилового спирта
до 9 процентов включительно, зачисляются в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

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

Для расчёта акцизов на средние дистилляты, используются:

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

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

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

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

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

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

***АСД = ∑ ((VСД \*SСД) – ((VСД22 \*SСД× КСД1)+(VСД23 \*SСД× КСД1)+
(VСД24 \*SСД× КСД1)+ (VСД22 \*SСД× КСД2+Вф)+(VСД23 \*SСД× КСД2+ВБ+ВДФО)+
(VСД24 \*SСД× КСД2+Вш))) \* K соб (+/-)P*** *(+-)* ***F ,***

где:

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

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

***VСД22 –*** налогооблагаемый объем полученных средних дистиллятов, использованный в качестве топлива для бункеровки (заправки) водных судов, или в качестве топлива при производстве электрической и (или) тепловой энергии, тонны (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России);

***Вф –*** величина для расчета вычета, рассчитываемая с учетом положений пункта 22 статьи 200 НК РФ;

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

***VСД23 –*** налогооблагаемый объем средних дистиллятов, реализованных российскими организациями, включенными в реестр поставщиков бункерного топлива, и (или) имеющими лицензию на осуществление погрузочно-разгрузочной деятельности, иностранными организациями и вывозе указанных средних дистиллятов за пределы территории РФ в качестве припасов на водных судах в соответствии с правом Евразийского экономического союза, тонны (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России);

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

***VСД24 –*** налогооблагаемый объем средних дистиллятов, реализованный российскими организациями, включенными в реестр поставщиков бункерного топлива, за пределы территории Российской Федерации в соответствии с таможенной процедурой экспорта иностранными организациями, выполняющими работы, связанные с добычей углеводородного сырья на континентальном шельфе РФ, тонны (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций);

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

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

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

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

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

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

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

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

Акцизы на средние дистилляты зачисляются в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

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

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

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

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

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

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

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

Поступления акцизов на вина с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, за исключением игристых вин (шампанских), (***АВЗ***) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

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

где,

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

***S*** – ставка, рублей за 1 литр;

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

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

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

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

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

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

Акцизы на вина с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, за исключением игристых вин (шампанских), зачисляются в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *2.3.20. Акцизы на игристые вина (шампанские) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, производимые на территории Российской Федерации 182 1 03 02350 01 0000 110*

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

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

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

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

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

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

Поступления акцизов на игристые вина (шампанские) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, (***АВЗи***) определяется исходя из следующего алгоритма расчёта (формуле):

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

где,

***VВЗи*** – налогооблагаемый объем игристых вин (шампанских) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, л. (с учетом распределения по долям в соответствии с показателями макроэкономического развития, и (или) с данными оперативного анализа налоговых деклараций, и (или) с данными Росстата России, и (или) с показателями отчета по форме № 5-АЛ);

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

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

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

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

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

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

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

Акцизы на игристые вина (шампанские) с защищенным географическим указанием, с защищенным наименованием места происхождения, зачисляются в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *2.3.21. 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*

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:

- показатели прогноза социально-экономического развития Магаданской области (объем жидкой стали (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%), использованной для получения продуктов (полупродуктов) металлургического производства путем литья), разрабатываемые Минэкономразвития Магаданской области;

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

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

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

Расчёт поступлений 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):

***А***СЖ***= ∑ (V***сж***\*S***сж***)× K соб .(+/-) P (+/-) F,***

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 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);

SСЖ – 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;

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

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

P – переходящие платежи, тыс. рублей;

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

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

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 и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *2.3.22. 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*

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:

- показатели прогноза социально-экономического развития Магаданской области (объем жидкой стали, 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) разрабатываемые Минэкономразвития Магаданской области;

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

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

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

Расчёт поступлений 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):

***А***СЖ ***м= ∑ (V***сжм***\*S***сжм***)× K соб .(+/-) P (+/-) F,***

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 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);

SСЖм – 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;

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

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

P – переходящие платежи, тыс. рублей;

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

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

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 и нормативными правовыми актами Магаданской области.

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

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

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

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

- динамика налоговой базы по УСН на основе статистической налоговой отчетности по форме № 5-УСН «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу, уплачиваемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения»;

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

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

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

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

***УСН всего = УСН 1 + УСН 2,***

где

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

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

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

***УСН1* = [(*Vнб1пп* \* S – Vстр.взн.) (+/-) *F]* \* (*K соб.),***

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;

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

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

***F*** *–*корректирующая сумма поступлений (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 ВВП по следующей формуле:

***Vнб1пп* = *Vнб1пр.п* / *VВРП* пр.п \* *VВРП* п.п,**

где

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

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

***VВРП*** п.п – объем прогнозируемого валового внутреннего 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* \* S] \* (Vстр.взн..пр.п / *I исч.пр.п)***

**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) (***УСН2***), рассчитывается по следующей формуле:

***УСН2*=(*Vнб2пп* \* S1 (+/-)*F)*** + (**VнбЗnn \* S2*(+/-)*F) \* Ксоб.,**

где

***Vнб2пп*** – 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 УСН2, 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), %;

***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 кредиторской и дебиторской задолженности по налогу.

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

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

***Vнб2пп* = (*Vнб2пр.п* / VППпр.п )\* VППпп,**

где

***Vнб2пр.п*** – налоговая база предыдущего периода по ***УСН2,*** при использовании объекта обложения «доходы, уменьшенные на величину расходов», тыс. рублей;

**VППпр.п**– прибыль прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета в предыдущем периоде, тыс. рублей;

**VППпп** – прогнозируемый объем прибыли прибыльных организаций для целей бухгалтерского учета, тыс. рублей.

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

***Vнб3пп* = (*Vнб3пр.п* / *VВРП* пр.п)\* *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 при формировании прогнозного объема 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 консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

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

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

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

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

- динамика налоговой базы по налогу отчета по форме № 5-ЕНВД «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по единому налогу на вмененный доход для отдельных видов деятельности» (далее – отчет № 5-ЕНВД) за годы, предшествующие прогнозируемому,

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

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

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

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

***ЕНВД = ((Bпп \* S – С стр.взн.) (+/-) F) \* (K соб.),***

где,

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

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

***S*** – ставка налога, %;

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

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

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

Прогнозируемый объем налоговой базы по ЕНВД (***Bпп)*** рассчитывается на основе налоговой базы предыдущего периода исходя из её доли в ВВП по следующей формуле:

***Bпп = B пр.п. / V ВРП пр.п \* V ВРП п.п,***

где,

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

***V ВВП пр.п*** – объем валового внутреннего 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 (***С стр.взн.)***рассчитывается на основе суммы страховых взносов предыдущего периода исходя из её доли в сумме исчисленного налога по следующей формуле.

***С стр.взн. = (B п.п. \* S ) \* ( С стр.взн..пр.п / I исч.пр.п),***

где,

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

***S*** – ставка налога, %;

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

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

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

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

Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности зачисляется в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

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

Расчет доходов в консолидированный бюджет Магаданской 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 Магаданской области на очередной финансовый год и плановый период (ВРП), разрабатываемые Минэкономразвития Магаданской области;

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

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

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

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

по следующей формуле:

**ЕСХН = [(*Vнбпп* \* *S*) (+/-) *F*)] \* *K соб.*,**

где

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

***S*** – ставка налога , %;

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

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

***F*** *–*корректирующая сумма поступлений (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 ВВП по следующей формуле:

***Vнбпп* = Vнбпр.п. / *VВРП* пр.п \* *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 **(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.

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

Единый сельскохозяйственный налог зачисляется в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

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

Расчёт доходов в консолидированный бюджет Магаданской 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 Магаданской области на очередной финансовый год и плановый период (ВРП), разрабатываемые Минэкономразвития Магаданской 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»;

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

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

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

ПСН = ((*Vнбпп* \* ***S-С****стр.взн*) (+/-)***F***) \* ***K соб)*,**

где

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

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

***S*** – ставка налога, %;

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

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

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

Прогнозируемый 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 ]\*** ***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 \* S)\*(Сстр.взн.пр.п/I исч.пр.п. ),***

где

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

***S*** – ставка налога, %;

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

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

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

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

Налог, взимаемый в связи с применением патентной системы налогообложения, зачисляется в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

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

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

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

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 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 = V ТС × S ТС  (+-) F,***

где:

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

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

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

***S ТС*** – расчетный размер торгового сбора, тыс. рублей;

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

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

## 2.9. Налог на профессиональный доход182 1 05 06000 01 1000 110

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

Для расчета поступлений налога на профессиональный доход используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Магаданской области на очередной финансовый год и плановый период (ИПЦ), разрабатываемые Минэкономразвития Магаданской 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 рассчитывается по следующей формуле:

**НПД = (*Vнбпп* \* *S* \* *K соб.*) (+/-)*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, %;

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

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

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

Эффективная налоговая ставка рассчитывается по следующей формуле:

***S =* *НПД*пр.п. / *Vнбпп***,

где

***НПД*пр.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

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

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

В прогнозируемом объеме налоговой базы по налогу (***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 в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

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

Расчёт доходов в консолидированный бюджет Магаданской 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 расчета налога на имущество физических лиц используются:

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

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

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

Расчет прогнозного объема поступлений налога на имущество физических лиц осуществляется:

методом экстраполяции данных о налоговой базе, сложившийся в прошлых периодах, с использованием расчетных ставок и уровня собираемости;

исходя из кадастровой стоимости объектов налогообложения или с учетом переходного периода.

Расчет прогнозного объема поступлений налога на имущество физических лиц осуществляется по следующей формуле:

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

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

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

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

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

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

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

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

***Налог кадастр.*** = **Налог кадастр. предыдущего года × 1,1**

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

***Налог перех.периода = ((Налог кадастр. - Налог инв.) × К пер.периода + Налог инв.)*** ***× К соб. (+/-) F,***

где:

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

***Налог инв.*** – сумма налога, исчисленная исходя из инвентаризационной стоимости объекта налогообложения на основе данных отчета по форме № 5-МН «Отчет о налоговой базе и структуре начислений по местным налогам» за соответствующий год, тыс. рублей;

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

.

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

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

***Налог перех.периода = Налог перех.периода предыдущего года × 1,1;***

***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.

В отношении объекта налогообложения, образованного начиная с четвертого налогового периода, в котором налоговая база определяется в соответствии со статьей 403 Налогового кодекса Российской Федерации, сумма налога подлежит уплате в размере, равном сумме налога, исчисленной в соответствии с настоящей статьей с учетом коэффициента 0,6 применительно к первому налоговому периоду, за который исчисляется налог в отношении этого объекта налогообложения.

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

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

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

Налог на имущество физических лиц зачисляется в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *2.10.2. Налог на имущество организаций 182 1 06 02000 02 0000 110*

Для расчета налога на имущество организаций используются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Магаданской области на очередной финансовый год и плановый период (среднегодовая стоимость амортизируемого имущества, амортизация), разрабатываемые Минэкономразвития Магаданской области;

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

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

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

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

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

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

Прогнозируемый объем поступлений налога на имущество организаций
(***НИ орг.)*** рассчитывается по формуле:

***НИ орг. = (V СС × S СС* + *V КС × S КС* + *Нжд.*) *× K пер. × K соб.* *(+/-) F,***

где,

***V СС*** – объем налоговой базы по имуществу, определяемому по среднегодовой стоимости, тыс. рублей;

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

***V СС = (СГС имущ. нг + (СГС имущ.нг – АМ))/2 × Д нач. НИ СС,***

где,

***СГС имущ. нг*** – стоимость амортизируемого имущества на начало года, тыс. рублей (по данным Минэкономразвития Магаданской области, исполнительных органов субъектов Российской Федерации и/или по данным органов, осуществляющих функции по формированию официальной [статистической информации](file:///C%3A%5CUsers%5C0000-08-636%5CAppData%5CLocal%5CTemp%5CnotesC7A056%5C749), и иных органов исполнительной власти);

***АМ*** – сумма амортизации, тыс. рублей (по данным Минэкономразвития Магаданской области и/или по данным органов, осуществляющих функции по формированию официальной [статистической информации](file:///C%3A%5CUsers%5C0000-08-636%5CAppData%5CLocal%5CTemp%5CnotesC7A056%5C749), и иных органов исполнительной власти);

***Д нач НИ СС*** – доля облагаемой стоимости имущества, определяемого по среднегодовой стоимости, сложившаяся в отчетном периоде.

Объем налоговой базы по имуществу, определяемому по кадастровой стоимости (***V КС),*** рассчитывается по формуле:

***V КС = (СГС имущ. нг + (СГС имущ.нг – АМ))/2 × Д нач. НИ КС,***

где,

***СГС имущ. нг*** – стоимость амортизируемого имущества на начало года, тыс. рублей (по данным Минэкономразвития Магаданской области и/или по данным органов, осуществляющих функции по формированию официальной [статистической информации](file:///C%3A%5CUsers%5C0000-08-636%5CAppData%5CLocal%5CTemp%5CnotesC7A056%5C749), и иных органов исполнительной власти);

***АМ*** – сумма амортизации, тыс. рублей (по данным Минэкономразвития Магаданской области и/или по данным органов, осуществляющих функции по формированию официальной [статистической информации](file:///C%3A%5CUsers%5C0000-08-636%5CAppData%5CLocal%5CTemp%5CnotesC7A056%5C749), и иных органов исполнительной власти);

***Д нач НИ КС*** – доля облагаемой стоимости имущества, определяемая по кадастровой стоимости, сложившаяся в отчетном периоде.

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

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

***S СС*** – расчетная средняя ставка налога на имущество организаций, определяемая по среднегодовой стоимости, %.

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

***V КС*** – объем налоговой базы по имуществу, определяемому по кадастровой стоимости, тыс. рублей;

***S КС*** – расчетная средняя ставка налога на имущество организаций, определяемая по кадастровой стоимости,%.

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

В прогнозируемом периоде увеличивается пропорционально увеличению ставки;

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

Расчетный уровень переходящих платежей определяется как частное от деления суммы начисленного налога на имущество организаций (по отчету по форме № 1-НМ), на сумму налога на имущество организаций, исчисленного к уплате в бюджет (по отчету по форме № 5-НИО), 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 налога на имущество организаций учитываются выпадающие доходы в связи с предоставлением льгот, освобождений и преференций, установленных в рамках главы 30 НК РФ, дополнительных налоговых льгот, установленных нормативными правовыми актами Магаданской области о налогах и сборах, освобождений для отдельных категорий налогоплательщиков и других льгот, и преференций. Выпадающие доходы рассчитываются на основании данных, содержащихся в статистической налоговой отчетности ФНС России.

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

Налог на имущество организаций зачисляется в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *2.10.3. Транспортный налог 182 1 06 04000 02 0000 110*

### *2.10.3.1 Транспортный налог с организаций182 1 06 04011 02 0000 110*

Для расчета транспортного налога с организаций используются:

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

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

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

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

- оперативные данные, полученные в рамках информационного обмена с органами исполнительной власти Магаданской области.

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

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

***ТН ОРГ = ∑(КОЛ ТС × К эстр × S ТС*) *× K пер. × K соб.* *(+/-) F,,***

где,

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

***Кэстр***. – коэффициент экстраполяции, рассчитываемый по каждому виду транспортного средства как среднее арифметическое значение темпов роста (снижения) количества транспортных средств к предыдущему периоду, а также с учетом оперативной информации, полученной в рамках информационного обмена от органов исполнительной власти Магаданской области,%;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Транспортный налог с организаций зачисляется в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *2.10.3.2 Транспортный налог с физических лиц182 1 06 04012 02 0000 110*

Для расчета транспортного налога с физических лиц используются:

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

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

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

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

- оперативные данные, полученные в рамках информационного обмена с органами исполнительной власти Магаданской области.

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

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

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

***ТН ФЛ = ∑(КОЛ ТС × К эстр~~.~~* *× S ТС*) *× K соб.* *(+/-) F,***

где,

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

***Кэстр***. – коэффициент экстраполяции, рассчитываемый по каждому виду транспортного средства как среднее арифметическое значение темпов роста (снижения) количества транспортных средств к предыдущему периоду, а также с учетом оперативных данных, полученных в рамках информационного обмена с иными органами исполнительной власти Магаданской области (данный показатель используется до 2019 года включительно), %;

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

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

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

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

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

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

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

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

Транспортный налог с физических лиц зачисляется в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *2.10.4. Налог на игорный бизнес182 1 06 05000 02 0000 110*

Расчёт доходов в консолидированный бюджет Магаданской области от уплаты налога на игорный бизнес осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

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

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

Для расчёта налога на игорный бизнес используются:

- данные, представляемые территориальными налоговыми органами;

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

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

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

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

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

***ИБ прогноз = ∑ (Кобъектов \**** ***S* расчет.*)\*(+/-) F,***

где:

***ИБ прогноз*** – прогнозируемая сумма налога, тыс. рублей;

***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.**– средняя расчётная ставка налога, предусмотренная для конкретного вида объекта налогообложения, сложившаяся по данным отчёта формы № 5-ИБ, тыс. рублей;

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

Налог на игорный бизнес зачисляется в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *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 в соответствии с отчетом по форме № 1-НМ «Отчет о начислении и поступлении налогов, сборов, страховых взносов и иных обязательных платежей в бюджетную систему Российской Федерации» за предыдущие периоды;

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

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

Прогнозируемый объем поступлений по земельному налогу (***ЗН ОРГ)*** 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 кредиторской и дебиторской задолженности по налогу.

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

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

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 консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *2.10.5.2 Земельный налог с физических лиц182 1 06 06040 00 0000 110*

Для расчета земельного налога с физических лиц используются:

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

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

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

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

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

Прогнозируемый объем поступлений по земельному налогу (***ЗН ФЛ)*** рассчитывается по формуле:

***ЗН ФЛ = 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);

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

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

В 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 консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

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

Расчёт доходов в консолидированный бюджет Магаданской 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 Магаданской области на очередной финансовый год и плановый период (индексы, характеризующие динамику цен и производства – индекс цен производителей по видам экономической деятельности, индекс промышленного производства по видам экономической деятельности, дефляторы), разрабатываемые Минэкономразвития Магаданской области и Минэкономразвития Российской Федерации;

- показатели прогноза объемов добычи полезных ископаемых, разрабатываемые Министерством природных ресурсов и экологии Магаданской 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 общераспространённых полезных ископаемых осуществляется методом прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании прогнозных стоимостных показателей, уровней ставок и других показателей, определяющих прогнозный объём поступлений налога (индексов, характеризующий динамику цен и производства, уровень собираемости, переходящие платежи, изменения налогового и бюджетного законодательства и др.).

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

***НДПИ общ. ПИ = (Ʃ(U общ. ПИ факт × J общ. ПИ × S (или S расчет.)) (+-) P) × K соб. (+-) F,***

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, млн. рублей;

***J общ. ПИ*** – индексы, характеризующие динамику цен и производства (индекс цен производителей по видам экономической деятельности, индекс промышленного производства по видам экономической деятельности, дефляторы) и др.

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

***Sрасч.*** – расчётная ставка налога, сложившаяся за предыдущие периоды, %;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Налог на добычу общераспространённых полезных ископаемых зачисляется в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

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

- показатели прогноза объемов добычи полезных ископаемых, разрабатываемые Министерством природных ресурсов и экологии Магаданской 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. ПИ****)* определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

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

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, млн. рублей;

***S*** – ставка налога на добычу прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1, полезных ископаемых в виде природных алмазов, 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, %;

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

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

***Vм.к.р.*** – налогооблагаемый объём добычи многокомпонентных комплексных руд, добываемых на участках недр, расположенных полностью или частично на территории Красноярского края, с учётом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с показателями прогноза социально-экономического развития 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;

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

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

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

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

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

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) (***U проч. ПИ)***по видам полезных ископаемых, определяется по формуле:

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

где,

***U проч. ПИ факт*** – фактическая стоимость добытых прочих полезных ископаемых по видам (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), за последний годовой период с учётом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с динамикой стоимости прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1, полезных ископаемых в виде природных алмазов, 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 согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, и (или) фактическим данным налоговых деклараций, млн. рублей;

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

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

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

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

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

Налог на добычу прочих полезных ископаемых (за исключением полезных ископаемых, в отношении которых при налогообложении установлен рентный коэффициент, отличный от 1, полезных ископаемых в виде природных алмазов, угля, в том числе коксующегося, железных руд, многокомпонентной комплексной руды, в отношении которой при налогообложении установлен коэффициент, характеризующий стоимость ценных компонент в руде) зачисляется в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *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 Магаданской области на очередной финансовый год и плановый период (индексы, характеризующие динамику цен и производства – индекс цен производителей по видам экономической деятельности, индекс промышленного производства по видам экономической деятельности, дефляторы), разрабатываемые Минэкономразвития Магаданской области и 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, уровень собираемости, переходящие платежи, изменения налогового и бюджетного законодательства о налогах и сборах и др.).

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

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

где,

***V ПИ алмазы*** – фактическая стоимость добытых полезных ископаемых в виде природных алмазов, за последний годовой период, с 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;

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

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

***F*** – корректирующая сумма поступлений (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 консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *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 Магаданской области на очередной финансовый год и плановый период (налогооблагаемый объём добычи угля в разрезе видов: антрацит, уголь бурый, уголь за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого), разрабатываемые Минэкономразвития Магаданской 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»;

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

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

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

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 показателями прогноза социально-экономического развития Магаданской области на очередной финансовый год и плановый период, и (или) в соответствии с динамикой объёмных показателей согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, млн. тонн;

***S 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;

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

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

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

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

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

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 Магаданской области за предыдущий квартал, с учетом индексации на коэффициенты-дефляторы, которые применялись ранее. Коэффициенты-дефляторы определяются и подлежат официальному опубликованию в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

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

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

где,

***V ПИ (уголь 1,2,3..,п)***  – налогооблагаемый объем 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 показателями прогноза социально-экономического развития Магаданской области на очередной финансовый год и плановый период, и (или) в соответствии с динамикой объёмных показателей согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, млн. тонн;

***S 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;

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

Показатель, определяющий долю льготы по налогу (***Д*** льгот), определяется как частное от деления суммы налоговых льгот в отношении угля на сумму налога, подлежащего уплате в бюджет, с 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 (за исключением угля коксующегося) зачисляется в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *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 Магаданской области на очередной финансовый год и плановый период (индексы, характеризующие динамику цен и производства – индекс цен производителей по видам экономической деятельности, индекс промышленного производства по видам экономической деятельности, дефляторы; показатели курса доллара США по отношению к рублю), разрабатываемые Минэкономразвития Магаданскойобласти;

- 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) (***НДПИрента****)* 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, млн. 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 по каждому виду полезного ископаемого как частное от деления суммы налога, подлежащего к уплате, на стоимость добытого полезного ископаемого (согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ);

***Vм.к.р.*** – налогооблагаемый объём добычи многокомпонентной комплексной руды, не содержащей медь, и (или) никель, и (или) металлы платиновой группы, добываемой на участках недр, расположенных полностью или частично на территории Красноярского края, с учётом распределения по долям на соответствующий прогнозируемый период в соответствии с показателями прогноза социально-экономического развития 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;

***Sм.к.р.*** – ставка налога на добычу многокомпонентной комплексной руды, не содержащей 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 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, млн. рублей, и (или) фактическим данным налоговых деклараций, млн. рублей;

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

.

Выпадающие доходы в связи с применением льгот, освобождений и преференций, предоставляемых в рамках действующего законодательства Российской Федерации о налогах и сборах и (или) иных нормативных правовых актов Российской Федерации, при формировании прогнозного 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 консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *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 Магаданской области 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 Магаданской 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 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) (+-) 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 Магаданской области 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;

***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 Магаданской области 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 и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *2.11.7. Налог на добычу полезных ископаемых в виде калийных солей182 1 07 01100 01 0000 110*

В прогнозе поступлений налога на добычу полезных ископаемых в виде калийных солей учитываются:

- показатели прогноза социально-экономического развития Магаданской области 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 Магаданской 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 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(UКС × Sрасчёт.) (+-) P) × K соб. (+-) F,***

где,

***UКС*** – стоимость облагаемого объёма добычи полезных ископаемых в виде калийных солей, млн. рублей;

***Sрасчёт.*** – расчётная ставка налога на добычу полезных ископаемых в виде калийных солей, определяемая на соответствующий прогнозируемый период, 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 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)***, 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 и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *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 руде182 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 Магаданской области 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 Магаданской 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 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.) (+-) 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 Магаданской области на очередной финансовый год и плановый период, и (или) в соответствии с динамикой объёмных показателей согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, млн. тонн;

***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;

***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 и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *2.11.9. Налог на добычу полезных ископаемых в виде угля коксующегося182 1 07 01120 01 0000 110*

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

- показатели прогноза социально-экономического развития Магаданской области на очередной финансовый год и плановый период (налогооблагаемый объём добычи угля коксующегося), разрабатываемые Минэкономразвития Магаданской 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»;

- 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 Магаданской области на очередной финансовый год и плановый период, и (или) в соответствии с динамикой объёмных показателей согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, млн. тонн;

***S 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 Магаданской области на очередной финансовый год и плановый период, и (или) в соответствии с динамикой объёмных показателей согласно данным отчёта по форме № 5-НДПИ, млн. тонн;

***S 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 и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *2.11.10. Налог на добычу полезных ископаемых в виде апатит-нефелиновых, апатитовых и фосфоритовых руд182 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 Магаданской области на очередной финансовый год и плановый период (индексы, характеризующие динамику цен и производства – индекс цен производителей по видам экономической деятельности, индекс промышленного производства по видам экономической деятельности, дефляторы), разрабатываемые Минэкономразвития Магаданской 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 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 и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *2.11.11. Налог на добычу полезных ископаемых в виде апатит-магнетитовых руд182 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 Магаданской области на очередной финансовый год и плановый период (налогооблагаемый объём добычи полезных ископаемых в виде апатит-магнетитовых руд), разрабатываемые Минэкономразвития Магаданской 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 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 Магаданской области 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 и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *2.11.12. Налог на добычу полезных ископаемых в виде апатит-штаффелитовых руд182 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 Магаданской области на очередной финансовый год и плановый период (налогооблагаемый объём добычи полезных ископаемых в виде апатит-штаффелитовых руд), разрабатываемые Минэкономразвития Магаданской 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 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 Магаданской области 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 и нормативными правовыми актами Магаданской области.

### *2.11.13. Налог на добычу полезных ископаемых в виде маложелезистых апатитовых руд182 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 Магаданской области на очередной финансовый год и плановый период (налогооблагаемый объём добычи полезных ископаемых в виде маложелезистых апатитовых руд), разрабатываемые Минэкономразвития Магаданской 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 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 Магаданской области 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 и нормативными правовыми актами Магаданской области.

## 2.12. Регулярные платежи за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении соглашений о разделе продукции 182 1 07 02000 01 0000 110

Расчёт доходов в консолидированный бюджет Магаданской области от уплаты регулярных платежей за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении соглашений о разделе продукций (далее – СРП) осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

### *2.12.1. 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;

- показатели объёма природного газа, передаваемого потребителям;

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

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

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

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

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

где,

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

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

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

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

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

***∆Р*** ***СРП нефть/г.к.*** ***«Сахалин-2»*** – сумма компенсации стоимости 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.

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

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

Регулярные платежи за добычу полезных ископаемых (роялти) при выполнении СРП в виде углеводородного сырья (за исключением газа горючего природного) зачисляются в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ и нормативными правовыми актами Магаданской области.

## 2.13. Сборы за пользование объектами животного мира и за пользование объектами водных биологических ресурсов182 1 07 04000 01 0000 110

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

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

Прогноз объёма поступлений по сборам осуществляется отдельно по каждому виду.

При расчете поступлений сбора за пользование объектами животного мира и сборов за пользование объектами водных биологических ресурсов в разрезе видов учитываются следующие факторы:

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

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

- изменения в законодательстве;

- иные факторы.

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

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

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

***ВБР прогноз. = ∑ (Vразреш. \**** ***S* ВБР расчет.*) (+/-) F,***

где:

***Vразреш.*** – прогнозируемое количество полученных разрешений по видам водных объектов, штук;

***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.

Средняя расчетная ставка сбора в разрезе КБК по конкретному виду водных объектов (***S* ВБР расчет.**) рассчитывается как частное от деления суммы сбора, подлежащей уплате в бюджет по данному виду водных объектов за предыдущий период (***ВБР пред. период***) на общее количество полученных разрешений за предыдущий период (***Vразреш. пред. период***) по конкретному виду водных объектов.

***S* ВБР расчет. *= (ВБР пред. период***  ÷ ***Vразреш. пред. период)***

При этом, количество полученных разрешений за предыдущий период (***Vразреш. пред. период***) рассчитывается отдельно в разрезе КБК по каждому виду водных объектов путём умножения расчётного удельного веса суммы сбора, подлежащей уплате в бюджет, по конкретному КБК вида водных объектов в общей сумме сбора, подлежащей уплате в бюджет, на общее количество разрешений (из показателей отчёта по форме № 5-ВБР).

### *2.13.1. Сбор за пользование объектами животного мира 182 1 07 04010 01 0000 110*

Прогноз поступления доходов в консолидированный бюджет Магаданской области от уплаты сбора за пользование объектами животного мира осуществляется исходя из динамики налоговой базы по сбору согласно отчёту по форме № 5-ЖМ «О структуре начислений по сбору за пользование объектами животного мира» по полученным в установленном порядке разрешениям на добычу объектов животного мира на территории Магаданской области.

Расчёт прогнозного объёма поступлений сбора за пользование объектами животного мира осуществляется методом прямого расчёта, основанного на непосредственном использовании расчётного прогнозного значения полученных разрешений, среднегодовых расчетных ставок по сбору и других показателей.

Прогнозный объём поступлений сбора за пользование объектами животного мира (***ЖМ***), определяется исходя из следующего алгоритма расчёта:

***ЖМ прогноз. = ∑ (Vразреш. \**** ***S* ЖМ расчет.*) (+/-) F,***

где:

***Vразреш.*** – прогнозируемое количество полученных разрешений, штук;

***S* жм расчет.**– средняя расчетная ставка сбора, тыс. рублей /1 разрешение;

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

Средняя расчетная ставка сбора (***S* ЖМ расчет.**) рассчитывается как частное от деления суммы сбора, подлежащей уплате в бюджет за предыдущий период (***ЖМ пред. период***) на общее количество полученных разрешений за предыдущий период (***Vразреш. пред. период***).

***S* ВБР расчет. *= (ВБР пред. период***  ÷ ***Vразреш. пред. период).***

Сбор за пользование объектами животного мира зачисляется в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ 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 Магаданской области от уплаты сбора за пользование объектами водных биологических ресурсов (исключая внутренние водные объекты) осуществляется по алгоритму расчёта, описанному в пункте 2.13, исходя из распределения между бюджетами 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 Магаданской области от уплаты сбора за пользование объектами водных биологических ресурсов (по внутренним водным объектам) осуществляется по алгоритму расчёта, описанному в пункте 2.13, исходя из распределения между бюджетами 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 Магаданской области от уплаты государственной пошлины осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

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

Прогноз поступлений по государственной пошлине производится отдельно по каждому виду государственной пошлины в разрезе бюджетов, в том числе, с учётом разбивки по группам подвидов доходов.

При расчете поступлений госпошлины в разрезе видов учитываются следующие факторы:

- изменения в законодательстве;

- прогноз количества совершаемых юридически значимых действий, размеры пошлины за соответствующие юридически значимые действия;

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

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

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

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

### *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 прямому методу расчета.

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

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

где:

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

Расчёт количества государственных пошлин производится методом экстраполяции или методом усреднения.

**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 прямому методу расчета.

Прогнозный объём поступлений государственной пошлины по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации) (Г МС), определяется, исходя из следующего алгоритма расчёта:

**Г МС *=* К МС** \* **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 государственную регистрацию юридического лица, физических лиц в качестве индивидуальных предпринимателей, изменений, вносимых в учредительные документы юридического лица, за государственную регистрацию ликвидации юридического лица и другие юридически значимые действия 182 1 08 07010 01 0000 110*

Расчёт прогноза поступлений по государственной пошлине за государственную регистрацию юридического лица, физических лиц в качестве индивидуальных предпринимателей, изменений, вносимых в учредительные документы юридического лица, за государственную регистрацию ликвидации юридического лица и другие юридически значимые действия, осуществляется по прямому методу расчета.

Прогнозный объём поступлений государственной пошлины за государственную регистрацию юридического лица, физических лиц в качестве индивидуальных предпринимателей, изменений, вносимых в учредительные документы юридического лица, за государственную регистрацию ликвидации юридического лица и другие юридически значимые действия (Г РЕГ), определяется, исходя из следующего алгоритма расчёта:

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

где:

**К РЕГ** – прогнозируемое (расчётное) количество государственных пошлин (включая количество действий (обращений), по которым установлено освобождение от взимания государственной пошлины в соответствии с законодательством Российской Федерации) за государственную регистрацию юридического лица, физических лиц в качестве индивидуальных предпринимателей, изменений, вносимых в учредительные документы юридического лица, за государственную регистрацию ликвидации юридического лица и другие юридически значимые действия (единиц).

Расчёт количества государственных пошлин производится методом экстраполяции или методом усреднения.

**Ср РЕГ** – расчетный размер государственной пошлины за государственную регистрацию юридического лица, физических лиц в качестве индивидуальных предпринимателей, изменений, вносимых в учредительные документы юридического лица, за государственную регистрацию ликвидации юридического лица и другие юридически значимые действия, тыс. рублей;

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

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

Оценка объема выпадающих доходов (Vосв) в связи с освобождением от уплаты государственной пошлины в соответствии с законодательством Российской Федерации (пп. 32 п. 3 ст. 333.35 НК РФ) на текущий, очередной финансовый год и плановый период, рассчитывается по формуле:

Vосв = ∑ КГП \* РГп \* Рп,

 i=1

где:

Vосв – объем выпадающих доходов в результате освобождения от взимания государственной пошлины;

КГП – количество действий (обращений) по данным статистической налоговой отчетности. Расчёт количества действий на перспективу производится методом экстраполяции или методом усреднения за 3 предыдущих года (при наличии).

РГп – размер государственной пошлины, установленный НК (руб.);

Рп – размер освобождений;

i – виды действий.

Расчет государственной пошлины за государственную регистрацию юридического лица, физических лиц в качестве индивидуальных предпринимателей, изменений, вносимых в учредительные документы юридического лица, за государственную регистрацию ликвидации юридического лица и другие юридически значимые действия, производится в разрезе бюджетов и зачисляется в консолидированный бюджет Российской Федерации по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

### *2.14.4. Государственная пошлина за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе 182 1 08 07310 01 0000 110*

Расчёт прогноза поступлений государственной пошлины за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе, учитывая их заявительный и (или) нерегулярный характер, осуществляется по прямому методу расчета.

Прогнозный объём поступлений государственной пошлины за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе (Г ИНН), определяется, исходя из следующего алгоритма расчёта:

**Г ИНН *=* К ИНН** \* **Р ИНН** **(+/-)** **F*,***

где:

**К ИНН** – прогнозируемое (расчётное) количество государственных пошлин за повторную выдачу свидетельства о постановке на учет в налоговом органе, единиц;

Расчёт количества государственных пошлин производится методом экстраполяции или методом усреднения.

**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, 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 консолидированный бюджет Магаданской области от уплаты задолженности и перерасчетов по отменённым налогам, сборам и иным обязательным платежам, осуществляется в целом по коду бюджетной классификации методом экстраполяции, (с учетом имеющихся данных о тенденциях изменения поступлений не менее чем за 3 предшествующих периода), с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства о налогах и сборах, а также другие факторы.

При прогнозировании используются показатели отчета по форме
№ 4-НМ «Задолженность по налогам и сборам, пеням и налоговым санкциям в бюджетную систему Российской Федерации».

## 2.16. 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*

Расчёт прогноза поступления доходов от регулярных платежей за пользование недрами при пользовании недрами на территории Российской Федерации, осуществляется методом экстраполяции, (по имеющимся данным о тенденциях изменения поступлений не менее чем за 3 предшествующих периода), с учётом корректирующей суммы поступлений, учитывающей изменения законодательства Российской Федерации, а также другие факторы.

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

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

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

Прогноз поступлений по доходам от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат государства производится в целом по каждому виду кода бюджетной классификации, в том числе по группам подвидов доходов в разрезе бюджетов, с учётом следующих факторов:

- изменений в законодательстве;

- динамики поступления за периоды, предшествующие прогнозируемому, динамики текущих поступлений;

- данные форм статистической налоговой отчетности и сведений;

- иных факторов (в том числе поступления, имеющие нестабильный «разовый» характер и др.).

### *2.17.1. Плата за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей 182 1 13 01020 01 0000 130*

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

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

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

где:

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

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

**Ср ЕГРН** – средний (расчётный) размер платы за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей, рублей;

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

Плата за предоставление сведений и документов, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей, зачисляется в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК 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 (ПГАР) 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 консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.

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

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

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

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

где:

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

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

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

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

Плата за предоставление информации из реестра дисквалифицированных лиц, зачисляется в консолидированный бюджет Магаданской области по нормативам, установленным в соответствии со статьями БК РФ.