

МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
(РОСПАТЕНТ)**

ПРИКАЗ

04.08.2022

№ 125

Москва

О внесении изменений в приложение к Методике прогнозирования поступлений доходов федерального бюджета, закрепленных за Федеральной службой по интеллектуальной собственности как главным администратором доходов, утвержденной приказом Роспатента от 04.02.2022 № 26

В соответствии с пунктом 2 постановления Правительства Российской Федерации от 23 июня 2016 г. № 574 «Об общих требованиях прогнозирования поступлений доходов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации» и приказом Министерства финансов Российской Федерации Приказ Минфина России от 8 июня 2021 г. № 75н «Об утверждении кодов (перечней кодов) бюджетной классификации Российской Федерации на 2022 год (на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов)», а также распоряжением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2021 г. № 2591-р

приказываю:

1. Приложение к Методике прогнозирования поступлений доходов федерального бюджета, закрепленных за Федеральной службой по интеллектуальной собственности как главным администратором доходов, утвержденной приказом Роспатента от 04.02.2022 № 26, изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой

Руководитель

Ю.С. Зубов

Приложение

к Методике прогнозирования поступлений доходов федерального бюджета, закрепленных за Федеральной службой по интеллектуальной собственности как главным администратором доходов, утвержденной приказом Роспатента от 04.02.2022 № 26

№ п/п	Код главного администратора доходов	Наименование главного администратора доходов	КБК	Наименование КБК доходов	Наименование метода расчета	Формула расчета	Алгоритм расчета	Описание показателей
1	168	Федеральная служба по интеллектуальной собственности	168 1 08 07081 01 0000 110	Государственная пошлина за совершение действий, связанных с лицензированием, с проведением аттестации в случаях, если такая аттестация предусмотрена законодательством Российской Федерации, зачисляемая в федеральный бюджет	прямой расчет	$D_{\text{года}} = V_1 * P_1 + V_2 * P_2 + V_3 * P_3 - V_{\text{вып.}} +/- D_3 +/- P_{\text{ф}}$ $V_{\text{вып.}} = KGP_{\text{л}} * R_{\text{гп}} * 0,7$	При формировании прогноза текущего финансового года объемные показатели количества выданных свидетельств, рассчитанные в соответствии с настоящей методикой, могут быть скорректированы с учетом фактических данных о поступлениях доходов за истекшие месяцы этого года, а также с учетом оценки ожидаемого поступления дебиторской задолженности. Корректировка прогноза доходов осуществляется путем корректировки объемных показателей в расчетах.	<p>D_{года} – прогнозируемый объем поступлений государственных пошлин за регистрацию патентных поверенных; V₁ – количество выданных свидетельств по итогам аттестации кандидатов в патентные поверенные и патентных поверенных, расширяющих специализацию – прогнозируется на основании усреднения фактических данных за 3 последних года; P₁ – размер государственной пошлины за выдачу аттестата, свидетельства либо иного документа, подтверждающего уровень квалификации, установленный пп. 72 п. 1 ст. 333.33 НК РФ;</p> <p>V₂ – количество выданных свидетельств в связи с внесением изменений в свидетельство в связи с перенесенной фамилии, имени, отчества – прогнозируется на основании усреднения фактических данных за 3 последних года;</p> <p>P₂ – размер государственной пошлины за внесение изменений в аттестат, свидетельство либо иной документ, подтверждающий уровень квалификации, в связи с перенесенной фамилии, имени, отчества, установленный пп. 72 п. 1 ст. 333.33 НК РФ;</p> <p>V₃ – количество выданных дубликатов свидетельств в связи с его утерей – прогнозируется на основании усреднения фактических данных за 3 последних года;</p> <p>P₃ – размер государственной пошлины за выдачу дубликата аттестата, свидетельства либо иного документа, подтверждающего уровень квалификации, в связи с его утерей, установленный пп. 72 п. 1 ст. 333.33 НК РФ</p> <p>V_{вып.} – объем выпадающих доходов в результате освобождения от взимания государственной пошлины (платы не в полном размере); K_{ГПЛ} – количество действий (обращений) по статистическим данным Роспатента, по которым применима льгота. Расчет количества действий на перспективу производится методом усреднения за 3 предыдущих года.</p> <p>R_{гп} * 0,7 – размер государственной пошлины, с учетом льготы в соответствии с п.4 ст. 333³⁵ НК РФ</p> <p>D₃ – оценка объема ожидаемого поступления дебиторской задолженности с учетом собираемости по данной статье, подстатье кода дохода. P_ф – корректирующая сумма поступлений, которые привели к отклонению расчетного объема поступлений от фактически сложившегося показателя в текущем периоде</p>
2	168	Федеральная служба по интеллектуальной собственности	168 1 08 09000 01 0000 110	Государственная пошлина за совершение уполномоченным федеральным органом исполнительной власти действий по государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, базы данных и топологий интегральных микросхем	прямой расчет	$D_{\text{года}} = V_i * P_i - V_{\text{вып.}} +/- D_3 +/- P_{\text{ф}}$ $V_{\text{вып.}} = \sum KGP_{\text{л}} * P_i * k_i$ $i=1$	При формировании прогноза текущего финансового года объемные показатели количества совершенных юридически значимых действий, рассчитанные в соответствии с настоящей методикой, могут быть скорректированы с учетом фактических данных о поступлениях доходов за истекшие месяцы этого года, а также с учетом оценки ожидаемого поступления дебиторской задолженности. Корректировка прогноза доходов осуществляется путем корректировки объемных показателей в расчетах.	<p>D_{года} – прогнозируемый объем поступлений государственных пошлин по регистрации ПРЭВМ; V_i – объем i-х юридически значимых действий в соответствующем году – прогнозируется на основании усреднения статистических данных Роспатента за последние 3 года</p> <p>P_i – размер пошлины за i-е юридически значимое действие в соответствующем году;</p> <p>V_{вып.} – объем выпадающих доходов в результате освобождения от взимания государственной пошлины (платы не в полном размере); K_{ГПЛ} – количество действий (обращений) по статистическим данным Роспатента, по которым применима льгота. Расчет количества действий на перспективу производится методом усреднения за 3 предыдущих года.</p> <p>k_i – коэффициент предоставляемых льгот для отдельных категорий физических лиц и организаций в соответствии со статьей 333.35 НК РФ, где:</p> <p>$k_i = (Vik * Pik) / (Vi * Pi)$, где:</p> <p>Vik – объем i-х юридически значимых действий по которым применяется k-ая льгота в соответствующем году на основании усреднения статистических данных Роспатента за последние 3 года;</p> <p>Pik – размер уменьшения пошлины за i-е юридически значимое действие с учетом применения k-ой льготы в соответствующем году.</p> <p>D₃ – оценка объема ожидаемого поступления дебиторской задолженности с учетом собираемости по данной статье, подстатье кода дохода. P_ф – корректирующая сумма поступлений, которые привели к отклонению расчетного объема поступлений от фактически сложившегося показателя в текущем периоде</p>
3	168	Федеральная служба по интеллектуальной собственности	168 1 11 02012 01 6000 120	Доходы по остаткам средств на счетах федерального бюджета и от их размещения, кроме средств Фонда национального благосостояния (федеральные государственные органы, Банк России, органы управления государственными внебюджетными фондами Российской Федерации)	метод усреднения	$Do = \sum F_i / n +/- K_f +/- D_3 +/- P_{\text{ф}}$	При формировании прогноза текущего финансового года показатели, рассчитанные в соответствии с настоящей методикой, корректируются с учетом данных о фактических поступлениях доходов за истекшие месяцы этого года, а также с учетом оценки ожидаемого поступления дебиторской задолженности в соответствии с формулой.	<p>Do – прогнозируемый объем поступлений по остаткам средств на счетах федерального бюджета;</p> <p>F_i – фактический объем поступлений доходов за i-ый год;</p> <p>n – число лет в периоде усреднения (не менее 3 последних лет);</p> <p>K_f – корректировка с учетом фактического поступления доходов за истекший период текущего финансового года;</p> <p>D₃ – оценка объема ожидаемого поступления дебиторской задолженности с учетом собираемости по данной статье, подстатье кода дохода. P_ф – корректирующая сумма поступлений, которые привели к отклонению расчетного объема поступлений от фактически сложившегося показателя в текущем периоде</p>

4	168	Федеральная служба по интеллектуальной собственности	168 1 11 05321 01 0000 120	Плата по соглашениям об установлении сервисита, заключенным федеральными органами исполнительной власти, государственными или муниципальными предприятиями либо государственными или муниципальными учреждениями в отношении земельных участков, находящихся в федеральной собственности	прямой расчет	$Dc = 3c * Cзн / Sзд * S пом +/- Dз +/- Пф$	Размер платы может быть уточнен с учетом даты заключенного соглашения об установлении сервисита. При формировании прогноза текущего финансового года показатели, рассчитанные в соответствии с настоящей методикой, корректируются с учетом данных о фактических поступлениях доходов за истекшие месяцы этого года, а также с учетом оценки ожидаемого поступления дебиторской задолженности в соответствии с формулой.	Dc – прогнозируемый объем поступлений по соглашениям об установлении сервисита; 3c - кадастровая стоимость земельного участка; Сзн - ставка земельного налога в субъекте Российской Федерации; Sзд - площадь недвижимого имущества, закрепленного за несколькими юридическими лицами на праве оперативного управления и расположенная на земельном участке; S пом - площадь помещений, закрепленная на праве оперативного управления юридического лица, составляющая меньшую долю от общей площади здания. Dз - оценка объема ожидаемого поступления дебиторской задолженности с учетом собираемости по данной статье, подставьте кода дохода. Пф - корректирующая сумма поступлений, которые привели к отклонению расчетного объема поступлений от фактически сложившегося показателя в текущем периоде
5	168	Федеральная служба по интеллектуальной собственности	168 1 11 09011 01 6000 120	Доходы от распоряжения правами на результаты интеллектуальной деятельности военного, специального и двойного назначения, находящимися в собственности Российской Федерации (федеральные государственные органы, Банк России, органы управления государственными внебюджетными фондами Российской Федерации)	прямой расчет	$Dод = Dдог + Dсуд + D прет$ $Dдог = Dдог ср \times kкв +/- Кф +/- Dз +/- Пф$ $Dдог ср = \sum D дог i / n$ $Dсуд = Dрасср \times kкв + D проч суд ср \times kкв +/- Кф +/- Dз +/- Пф$ $Dпроч суд ср = \sum Dсуд i / n +/- Пф$ $D прет = D прет ср \times kкв +/- Кф +/- Dз +/- Пф$	При формировании прогноза текущего финансового года показатели, рассчитанные в соответствии с настоящей методикой, могут быть скорректированы с учетом данных учета о фактических поступлениях доходов за истекшие месяцы этого года по суммам лицензионных платежей, уплаченных предприятиями-лицензиатами в соответствии с условиями заключенных лицензионных договоров и по суммам, уплаченным по решению суда или по выставленным претензиям.	Dод - прогнозируемый объем доходов от распоряжения правами на РИД военного, специального и двойного назначения, находящимися в собственности Российской Федерации Dдог – сумма поступлений лицензионных платежей, уплаченных предприятиями-лицензиатами в соответствии с условиями заключенных лицензионных договоров; Dсуд – сумма поступлений, уплаченных предприятиями-лицензиатами на основании решений судов о взыскании задолженности по уплате лицензионных платежей, пеней, штрафов, о предоставлении рассрочки по оплате; D прет – сумма поступлений, уплаченных предприятиями-лицензиатами на основании выставленных претензий в рамках претензионной работы, осуществляемой ФГБУ «ФАПРИД». Dдог ср - средний платеж по договорам, уплаченный предприятиями-лицензиатами в соответствии с условиями заключенных лицензионных договоров за 3 предшествующих года (расчитывается отдельно по каждой валюте, в которой осуществляется оплата); Dдог i – фактический объем поступлений от предприятий-лицензиатов по лицензионным договорам за i-ый год ; Dрасср – сумма планируемых поступлений в году, на который осуществляется прогноз (текущий, очередной, год планового периода), в соответствии с решениями суда о предоставлении рассрочки по уплате лицензионных платежей, штрафов, пеней (расчитывается отдельно по каждой валюте, в которой осуществляется оплата); Dпроч суд ср – средний платеж, осуществленный на основании исполнительных листов и прочих решений суда (за исключением решений о предоставлении рассрочки платежа), рассчитанный методом усреднения поступлений, не менее чем за 3 предшествующих года (расчитывается отдельно по каждой валюте, в которой осуществляется оплата); Dсуд i – фактический объем поступлений на основании судебных решений и исполнительных листов за i-ый год (за исключением поступлений в соответствии с решениями суда о предоставлении рассрочки по уплате); D прет ср – средний объем поступлений, уплаченных предприятиями-лицензиатами на основании выставленных претензий в рамках претензионной работы, осуществляемой ФГБУ «ФАПРИД» за 3 предшествующих года (расчитывается отдельно по каждой валюте, в которой осуществляется оплата); Kф – корректировка с учетом фактического поступления доходов за исторический период текущего финансового года; kкв – прогнозный курс доллара США (евро) в соответствии с базовым вариантом прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (в случае если платеж установлен в рублях в соответствии с условиями договора, kкв не применяется). n – число лет в периоде усреднения (не менее 3 последних лет) Dз – оценка объема ожидаемого поступления дебиторской задолженности с учетом собираемости по данной статье, подставьте кода дохода. Пф - корректирующая сумма поступлений, которые привели к отклонению расчетного объема поступлений от фактически сложившегося показателя в текущем периоде
6	168	Федеральная служба по интеллектуальной собственности	168 1 11 09041 01 6100 120	Прочие поступления от использования имущества, находящегося в собственности Российской Федерации (за исключением имущества федеральных бюджетных и автономных учреждений, а также имущества федеральных государственных унитарных предприятий, в том числе казенных) (плата, вносимая победителем аукциона в случае приобретения им права заключения государственного контракта для нужд Российской Федерации с федеральными государственными органами)	метод усреднения	$Dп = \sum F_i / n +/- Кф +/- Dз +/- Пф$	При формировании прогноза текущего финансового года показатели, рассчитанные в соответствии с настоящей методикой, могут быть скорректированы с учетом данных учета о фактических поступлениях доходов за истекшие месяцы этого года.	Dп – прогнозируемый объем поступлений доходов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации; Fi – фактический объем поступлений доходов за i-ый год; n – число лет в периоде усреднения (не менее 3 последних лет). Кф – корректировка с учетом фактического поступления доходов за исторический период текущего финансового года; Dз – оценка объема ожидаемого поступления дебиторской задолженности с учетом собираемости по данной статье, подставьте кода дохода. Пф - корректирующая сумма поступлений, которые привели к отклонению расчетного объема поступлений от фактически сложившегося показателя в текущем периоде
7	168	Федеральная служба по интеллектуальной собственности	168 1 13 01991 01 6000 130	Прочие доходы от оказания платных услуг (работ) получателями средств федерального бюджета (федеральные государственные органы, Банк России, органы управления государственными внебюджетными фондами Российской Федерации)	прямой расчет	$Dпри = V1 * P1 + V2 * P2 + V3 * P3 + V4 * P4 +/- Dз +/- Пф$	При формировании прогноза текущего финансового года объемные показатели, рассчитанные в соответствии с настоящей методикой, могут быть скорректированы с учетом фактических данных о поступлениях доходов за истекшие месяцы этого года, а также с учетом оценки ожидаемого поступления дебиторской задолженности. Корректировка прогноза доходов осуществляется путем корректировки объемных показателей в расчетах.	Dпри – прогнозируемый объем поступлений доходов от предоставления информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления, превышающей 20 страниц формата А4 – прогнозируется на основании усреднения фактических данных за 3 последние годы; P1 – размер платы, установленный абз. 1 п. 3 Правил взимания платы за предоставление информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления, а также размер платы, связанный с пересылкой по почте; V2 – количество запрашиваемой и полученной информации, превышающей 10 страниц формата А3 – прогнозируется на основании усреднения фактических данных за 3 последние годы; P2 – размер платы, установленный абз. 2 пункта 3 Правил взимания платы за предоставление информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления, а также размер платы, связанный с пересылкой по почте; V3 – количество запрашиваемой и полученной информации, превышающей 5 страниц формата А2 – прогнозируется на основании усреднения фактических данных за 3 последние годы; P3 – размер платы, установленный абз. 3 пункта 3 Правил взимания платы за предоставление информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления, а также размер платы, связанный с пересылкой по почте; V4 – количество запрашиваемой и полученной информации, превышающей 1 страницу формата, превышающего формат А2 – прогнозируется на основании усреднения фактических данных за 3 последние годы; P4 – размер платы, установленный абз. 4 пункта 3 Правил взимания платы за предоставление информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления, а также размер платы, связанный с пересылкой по почте Dз – оценка объема ожидаемого поступления дебиторской задолженности с учетом собираемости по данной статье, подставьте кода дохода. Пф - корректирующая сумма поступлений, которые привели к отклонению расчетного объема поступлений от фактически сложившегося показателя в текущем периоде

8	168	Федеральная служба по интеллектуальной собственности	168 1 13 02061 01 6000 130	Доходы, поступающие в порядке возмещения расходов, понесенных в связи с эксплуатацией федерального имущества (федеральные государственные органы, Банк России, органы управления государственными внебюджетными фондами Российской Федерации)	прямой расчет	$Dэи = PS / Soy * Sбп +/- Dз +/- Пф$	При формировании прогноза текущего финансового года показатели, рассчитанные в соответствии с настоящей методикой, могут быть скорректированы с учетом данных учета о фактических поступлениях доходов за истекшие месяцы этого года, а также с учетом оценки ожидаемого поступления дебиторской задолженности.	<p>Do – прогнозируемый объем поступлений доходов, понесенных в связи с эксплуатацией федерального имущества;</p> <p>PS – объем расходов федерального органа исполнительной власти, включаемых в Договор на возмещение расходов, понесенных в связи с эксплуатацией федерального имущества на текущий финансовый год и предусмотренный бюджетной сметой на плановый период, зависящий от занимаемых площадей, при прогнозировании поступлений текущего финансового года в расчете используются фактические данные за истекшие месяцы этого года;</p> <p>Soy – площадь недвижимого имущества, находящаяся в оперативном управлении федерального органа исполнительной власти;</p> <p>Sбп – площадь недвижимого имущества, переданная федеральным органом исполнительной власти в безвозмездное пользование подведомственному бюджетному учреждению.</p> <p>Dз – оценка объема ожидаемого поступления дебиторской задолженности с учетом собираемости по данной статье, подстатье кода дохода. Пф – корректирующая сумма поступлений, которые привели к отклонению расчетного объема поступлений от фактически сложившегося показателя в текущем периоде</p>
9	168	Федеральная служба по интеллектуальной собственности	168 1 13 02991 01 6000 130	Прочие доходы от компенсации затрат федерального бюджета (федеральные государственные органы, Банк России, органы управления государственными внебюджетными фондами Российской Федерации)	прямой расчет	$Dкз= Da + Dпк +/- Dз +/- Пф$ $Da = V * P$ $Dпк = \frac{Dпк-1 + Dпк-2 + Dпк-3}{3}$	При формировании прогноза текущего финансового года объемные показатели количества проведенных квалификационных экзаменов, рассчитанные в соответствии с настоящей методикой, могут быть скорректированы с учетом фактических данных учета о поступлениях доходов за истекшие месяцы этого года, а также с учетом оценки ожидаемого поступления дебиторской задолженности. Корректировка прогноза доходов от аттестации кандидатов в патентные поверенные осуществляется путем корректировки объемных показателей в расчетах.	<p>Dкз - объем доходов федерального бюджета от компенсации затрат государства</p> <p>Da – объем доходов федерального бюджета от аттестации кандидатов в патентные поверенные и патентных поверенных, расширяющих специализацию ;</p> <p>V – количество проведенных квалификационных экзаменов при проведении аттестации кандидатов в патентные поверенные и патентных поверенных, расширяющих специализацию – прогнозируется на основании фактических данных Роспатента за 3 последние года;</p> <p>P – размер платы за проведение квалификационного экзамена при осуществлении аттестации кандидата в патентные поверенные за каждую специализацию, указанную в заявлении об аттестации в качестве патентного поверенного, установленный Правительством Российской Федерации.</p> <p>Dпк-1, Dпк-2, Dпк-3 - объемы поступлений прочих доходов от компенсации затрат за 3 предшествующих года.</p> <p>Dз – оценка объема ожидаемого поступления прочих доходов от компенсации затрат с учетом собираемости по данной статье, подстатье кода дохода.</p> <p>Пф - корректирующая сумма поступлений, которые привели к отклонению расчетного объема поступлений от фактически сложившегося показателя в текущем периоде</p>
10	168	Федеральная служба по интеллектуальной собственности	168 1 13 02991 01 0400 130	Прочие доходы от компенсации затрат федерального бюджета (средства, поступающие от возврата учреждениями субсидий на выполнение ими государственного задания прошлых лет)	прямой расчет	$Dост = \sum_i Ni_{ислуга} + \sum_w Nw_{работа} +/- Dз +/- Пф$ $Ni_{ислуга} = \sum_i Ni * Vi_{не вып}$ $Vi_{не вып} = Virz - Viоткл - Vi факт$ $Nw_{работа} = \sum_w Nw * Vw_{не вып}$ $Vw_{не вып} = Vw_{тз} - Vw_{откл} - Vw_{факт}$	При формировании прогноза текущего финансового года показатели, рассчитанные в соответствии с настоящей методикой, корректируются с учетом данных о неисполнении подведомственными учреждениями государственного задания за прошлый год и данных учета о фактических поступлениях доходов за истекшие месяцы этого года, а также с учетом оценки ожидаемого поступления дебиторской задолженности.	<p>Doст – объем остатка ссудных на выполнение гosударственных, предоставленных подведомственному бюджетному учреждению в отчетном году, образовавшийся в связи с недостижением установленных государственным заданием показателей, характеризующих объем государственных услуг (работ);</p> <p>Niислуга – затраты, связанные с невыполнением государственного задания по i-ой государственной услуге;</p> <p>Ni – утвержденные Роспатентом нормативные затраты на оказание i-ой государственной услуги на соответствующий год в соответствии с пунктом 14 Положения о формировании государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансовом обеспечении выполнения государственного задания, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 26.06.2015 № 640</p> <p>Viне вып – не выполненный объем государственного задания по i-ой государственной услуге</p> <p>Virz – объем i-ой гос. услуги, установленный утвержденным Роспатентом государственным заданием;</p> <p>Viоткл – установленное в утвержденном государственном задании возможное отклонение от показателей, установленных в гос. задании по i-ой гос. услуге, в пределах которых гosударственная услуга считается выполненной;</p> <p>Vi факт – факт значение объема i-ой гosударственной услуги за отчет. период в соотв. с отчетом учреждения о вып. гosударственного задания;</p> <p>Nw – утвержденные Роспатентом нормативные затраты на оказание w-ой государственной работы в соответствии с пунктом 28 Положения;</p> <p>Vwне вып – не выполненный объем государственного задания по w-ой государственной работе. Vwtz – объем i-ой гос. работы, установленный утвержденным Роспатентом государственным заданием;</p> <p>Vwоткл – установленное в утвержденном гос. задании возможное отклонение от показателей, установленных в гос. задании по i-ой гос. работе, в пределах которых гosударственная услуга считается выполненной;</p> <p>Vwfакт – фактическое значение объема i-ой государственной работы за отчетный год в соответствии с отчетом учреждения о выполнении государственного задания.</p> <p>Dз – оценка объема ожидаемого поступления дебиторской задолженности с учетом собираемости по данной статье, подстатье кода дохода. Пф – корректирующая сумма поступлений, которые привели к отклонению расчетного объема поступлений от фактически сложившегося</p>
11	168	Федеральная служба по интеллектуальной собственности	168 1 14 02013 01 6000 410	Доходы от реализации имущества, находящегося в оперативном управлении федеральных учреждений (за исключением имущества федеральных бюджетных и автономных учреждений), в части реализации основных средств по указанному имуществу (федеральные государственные органы, Банк России, органы управления государственными внебюджетными фондами Российской Федерации)	прямой расчет	$Doc = Voc1 * Poc1 + Voc2 * Poc2 +/- Dз +/- Пф$	При формировании прогноза текущего финансового года показатели, рассчитанные в соответствии с настоящей методикой, могут быть скорректированы с учетом данных учета о фактических поступлениях доходов за истекшие месяцы этого года, а также с учетом оценки ожидаемого поступления дебиторской задолженности.	<p>Doc - прогнозируемый объем поступлений от реализации основных средств;</p> <p>Voc1, Voc2 – количество реализованных основных средств, находящихся в оперативном управлении федеральных учреждений (по категориям) – определяется на основании усреднения фактических данных за 3 последние годы;</p> <p>Poc1, Poc2 – стоимость реализации основных средств (по категориям) – определяется на основании усреднения фактических данных за 3 последние годы.</p> <p>Dз – оценка объема ожидаемого поступления дебиторской задолженности с учетом собираемости по данной статье, подстатье кода дохода. Пф – корректирующая сумма поступлений, которые привели к отклонению расчетного объема поступлений от фактически сложившегося показателя в текущем периоде</p>

12	168	Федеральная служба по интеллектуальной собственности	168 1 14 02013 01 6000 440	Доходы от реализации имущества, находящегося в оперативном управлении федеральных учреждений (за исключением имущества федеральных бюджетных и автономных учреждений), в части реализации материальных запасов по указанному имуществу (федеральные государственные органы, Банк России, органы управления государственными внебюджетными фондами Российской Федерации)	прямой расчет	$Dmz = Vmz1 * Pmz1 +Vmz2 * Pmz2 +/- Dz +/- Pf$	При формировании прогноза текущего финансового года показатели, рассчитанные в соответствии с настоящей методикой, могут быть скорректированы с учетом данных учета о фактических поступлениях доходов за истекшие месяцы этого года, а также с учетом оценки ожидаемого поступления дебиторской задолженности.	Dmz - прогнозируемый объем поступлений от реализации материальных запасов; Vmz1, Vmz2 – количество реализованных материальных запасов, находящихся в оперативном управлении федеральных учреждений (по категориям) – определяется на основании усреднения фактических данных за последние 3 года; Pmz1, Pmz2 – стоимость реализации материальных запасов (по категориям) – определяется на основании усреднения фактических данных за последние 3 года Dz – оценка объема ожидаемого поступления дебиторской задолженности с учетом собираемости по данной статье, подстатье кода дохода. Pf - корректирующая сумма поступлений, которые привели к отклонению расчетного объема поступлений от фактически сложившегося показателя в текущем периоде
13	168	Федеральная служба по интеллектуальной собственности	168 1 14 02019 01 6000 410	Доходы от реализации иного имущества, находящегося в федеральной собственности (за исключением имущества федеральных бюджетных и автономных учреждений, а также имущества федеральных государственных унитарных предприятий, в том числе казенных), в части реализации основных средств по указанному имуществу (федеральные государственные органы, Банк России, органы управления государственными внебюджетными фондами Российской Федерации)	прямой расчет	$Dp = Vp1 * Pp1 +Vp2 * Pp2 +/- Dz +/- Pf$	При формировании прогноза текущего финансового года показатели, рассчитанные в соответствии с настоящей методикой, могут быть скорректированы с учетом данных о фактических поступлениях доходов за истекшие месяцы этого года, а также с учетом оценки ожидаемого поступления дебиторской задолженности.	Dp - прогнозируемый объем поступлений от выкупа подарков; Vp1, Vp2 – количество реализованных (выкупленных) подарков федеральным гражданским служащим – определяется на основании усреднения фактических данных за последние 3 года; Pp1, Pp2 – стоимость реализации реализованных (выкупленных) подарков федеральным гражданским служащим – определяется на основании усреднения фактических данных за последние 3 года. Dz – оценка объема ожидаемого поступления дебиторской задолженности с учетом собираемости по данной статье, подстатье кода дохода. Pf - корректирующая сумма поступлений, которые привели к отклонению расчетного объема поступлений от фактически сложившегося показателя в текущем периоде
14	168	Федеральная служба по интеллектуальной собственности	168 1 15 05020 01 6000 140	Патентные и иные пошлины за совершение юридически значимых действий, связанных с патентом на изобретение, полезную модель, промышленный образец, с государственной регистрацией товарного знака и знака обслуживания, с государственной регистрацией и предоставлением исключительного права на наименование мест происхождения товара, а также с государственной регистрацией отчуждения исключительного права на результат интеллектуальной деятельности или средства индивидуализации, залога исключительного права, предоставления права использования такого результата или такого средства по договору, перехода исключительного права на такой результат или такое средство без договора (федеральные государственные органы, Банк России, органы управления государственными внебюджетными фондами Российской Федерации)	прямой расчет	$Dпп = \sum(Vi * Pi - Vвып) + \sum_{ав} + (\sum_{воис} * ккд) + \sum_{сверз} +/- Dz +/- Pf$ $Vвып = \sum Pi * k_i * Vik$ $ki = (Vik * Pi) / (Vi * Pi)$ $\sum_{воис} = \sum_{мадрид} + \sum_{гаага}$	При формировании прогноза текущего финансового года объемные показатели количества совершенных юридически значимых действий, рассчитанные в соответствии с настоящей методикой, могут быть скорректированы с учетом фактических данных о поступлениях доходов за истекшие месяцы этого года, а также с учетом оценки ожидаемого поступления дебиторской задолженности. Корректировка прогноза доходов осуществляется путем корректировки объемных показателей в расчетах. Суммы пошлин поступающие от Международного бюро Всемирной организации интеллектуальной собственности в иностранной валюте и от Евразийской патентной организации корректируются на основании данных учета о поступлениях доходов за истекшие месяцы этого года.	Dпп - прогнозируемый объем поступлений от уплаты патентных и иных пошлин; V – объем i-х юридически значимых действий в соответствующем году – прогнозируется на основании усреднения стат. данных Роспатента за последние 3 года; Pi – размер пошлины за i-е юридически значимое действие в соответствующем году; Vвып - объем выпадающих доходов в результате освобождения от взимания патентной пошлины (уплаты не в полном размере); КГПИ – количество юридически значимых действий по статистическим данным Роспатента, по которым применена льгота. Расчет количества юридически значимых действий на перспективу производится методом усреднения за 3 предыдущих года. ki – коэффициент освобождений для отдельных категорий физ. лиц и коллективов авторов в соответствии с Положением о патентных и иных пошлинках Vик – объем i-х юридически значимых действий, по которым применяется k-ая льгота в соответствующем году – прогнозируется на основании усреднения стат. данных Роспатента за последние 3 года; Р_ик – размер уменьш. пошлины за i-е юридически значимое действие с учетом прим. к-ой льготы в соотв. году; Сав – сумма авансовых поступлений патентных и иных пошлин – прогноз объемов поступлений осуществляется на основании усреднения годовых объемов за последние 3 года; Своис – суммы пошлин поступающие от Международного бюро Всемирной организации интеллектуальной собственности (далее МБ ВОИС) в иностранной валюте, в том числе: С_мадрид – сумма дополнительных и добавочных пошлин, распределаемых между странами - участницами в соответствии со статьей 8 (2) Мадрид. соглашения о междун. регистрации знаков от 14.04.1891 и Протоколом к Мадрид. соглашению о междун. регистрации знаков от 28.06.1989 и перечисляемых ежегодно МБ ВОИС за прошлый период – прогноз осуществляется на основе усреднения годовых объемов за последние 3 года; Гаага – сумма предписанных и индивидуальных пошлин за указание, упомянутых в пунктах 1 и 2 статьи 7 Женевского акта Гаагского соглашения о международной регистрации промышленных образцов, зарегистрированного Федеральным законом от 03.04.2017 № 55-ФЗ и перечисляемых ежемесячно МБ ВОИС за прошлый период – прогноз осуществляется на основании усреднения годовых объемов за последние 3 года. Сверз – сумма средств, получаемых ежегодно от Евразийской патентной организацией за поддержание в силе евразийского патента на территории Российской Федерации в соответствии с Евразийской патентной конвенцией от 09.09.1994 – прогноз осуществляется на основании усреднения годовых объемов за последние 3 года. Dz – оценка объема ожидаемого поступления дебиторской задолженности с учетом собираемости по данной статье, подстатье кода дохода. Pf - корректирующая сумма поступлений, которые привели к отклонению расчетного объема поступлений от фактически сложившегося показателя в текущем периоде
15	168	Федеральная служба по интеллектуальной собственности	168 1 16 07010 01 9000 140	«Штрафы, неустойки, пени, уплаченные в случае просрочки исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных государственным контрактом, заключенным федеральным государственным органом, федеральным казенным учреждением, государственной корпорацией (иные штрафы)»	урседнение	$Dпр = \sum Fi / n +/- Kф +/- Dz +/- Pf,$	При формировании прогноза текущего финансового года показатели, рассчитанные в соответствии с настоящей методикой, могут быть скорректированы с учетом данных учета о фактических поступлениях доходов за истекшие месяцы этого года, а также с учетом оценки ожидаемого поступления дебиторской задолженности.	Dпр – прогнозируемый объем поступлений штрафов, пени, неустоек в случае просрочки исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных государственным контрактом; Fi – фактический объем поступлений доходов за i-ый год; n – число лет в периоде усреднения (не менее 3 последних лет); Kф – корректировка с учетом фактического поступления доходов за истекший период текущего финансового года; Dz – оценка объема ожидаемого поступления дебиторской задолженности с учетом собираемости по данной статье, подстатье кода дохода. Pf - корректирующая сумма поступлений, которые привели к отклонению расчетного объема поступлений от фактически сложившегося показателя в текущем периоде

16	168	Федеральная служба по интеллектуальной собственности	168 1 16 07090 01 9000 140	«Иные штрафы, неустойки, пени, уплаченные в соответствии с законом или договором в случае неисполнения или нарушения исполнения обязательств перед федеральным государственным органом, федеральным казенным учреждением, Центральным банком Российской Федерации, государственной корпорацией (иные штрафы)»	экстраполяция	$\text{Днсуст} = V_{n-1} \times T +/- Dz +/- \Pi\phi,$ $T = \frac{V_{n-1} + V_{n-2}}{2}$	При формировании прогноза текущего финансового года показатели, рассчитанные в соответствии с настоящей методикой, могут быть скорректированы с учетом данных учета о фактических поступлениях доходов за истекшие месяцы этого года, а также с учетом оценки ожидаемого поступления дебиторской задолженности.	Dneust – прогнозный объем поступлений доходов от возмещения ущерба при возникновении страховых случаев; V_{n-1} – объем поступлений доходов за предшествующий планируемому год; T – темп изменений объема поступлений доходов в прошлых периодах $V_{n-1}, V_{n-2}, V_{n-3}$ – объем поступлений доходов за предшествующие планируемому годы. Dz – оценка объема ожидаемого поступления дебиторской задолженности с учетом собираемости по данной статье, подстатье кода дохода. $\Pi\phi$ – корректирующая сумма поступлений, которые привели к отклонению расчетного объема поступлений от фактически сложившегося показателя в текущем периоде
17	168	Федеральная служба по интеллектуальной собственности	168 1 16 10012 01 9000 140	Возмещение ущерба при возникновении страховых случаев, когда выгодоприобретателями выступают получатели средств федерального бюджета (иные штрафы)	экстраполяция	$\text{Дущ} = V_{n-1} \times T +/- Dz +/- \Pi\phi$ $T = \frac{V_{n-1} + V_{n-2}}{2}$	При формировании прогноза текущего финансового года показатели, рассчитанные в соответствии с настоящей методикой, могут быть скорректированы с учетом данных учета о фактических поступлениях доходов за истекшие месяцы этого года, а также с учетом оценки ожидаемого поступления дебиторской задолженности.	Dущ – прогнозный объем поступлений доходов от возмещения ущерба при возникновении страховых случаев; V_{n-1} – объем поступлений доходов за предшествующий планируемому год; T – темп изменений объема поступлений доходов в прошлых периодах $V_{n-1}, V_{n-2}, V_{n-3}$ – объем поступлений доходов за предшествующие планируемому годы. Dz – оценка объема ожидаемого поступления дебиторской задолженности с учетом собираемости по данной статье, подстатье кода дохода. $\Pi\phi$ – корректирующая сумма поступлений, которые привели к отклонению расчетного объема поступлений от фактически сложившегося показателя в текущем периоде
18	168	Федеральная служба по интеллектуальной собственности	168 1 16 10051 01 9000 140	Платежи в целях возмещения убытков, причиненных уклонением от заключения с федеральным государственным органом (федеральным казенным учреждением, государственной корпорацией) государственного контракта (за исключением государственного контракта, финансируемого за счет средств Федерального дорожного фонда)	экстраполяция	$\text{Дуб} = V_{n-1} \times T +/- Dz +/- \Pi\phi$ $T = \frac{V_{n-1} + V_{n-2}}{2}$	При формировании прогноза текущего финансового года показатели, рассчитанные в соответствии с настоящей методикой, могут быть скорректированы с учетом данных учета о фактических поступлениях доходов за истекшие месяцы этого года, а также с учетом оценки ожидаемого поступления дебиторской задолженности.	Dуб – прогнозный объем поступлений доходов от возмещения убытков, причиненных уклонением от заключения с федеральным государственным органом государственного контракта; V_{n-1} – объем поступлений доходов за предшествующий планируемому год; T – темп изменений объема поступлений доходов в прошлых периодах $V_{n-1}, V_{n-2}, V_{n-3}$ – объем поступлений доходов за предшествующие планируемому годы. Dz – оценка объема ожидаемого поступления дебиторской задолженности с учетом собираемости по данной статье, подстатье кода дохода. $\Pi\phi$ – корректирующая сумма поступлений, которые привели к отклонению расчетного объема поступлений от фактически сложившегося показателя в текущем периоде
19	168	Федеральная служба по интеллектуальной собственности	168 1 16 10071 01 9000 140	Платежи в целях возмещения убытков, причиненных уклонением от заключения с федеральным государственным органом (федеральным казенным учреждением, государственной корпорацией) государственного контракта, а также иные денежные средства, подлежащие начислению в федеральный бюджет за нарушение законодательства Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд (за исключением государственного контракта, финансируемого за счет средств Федерального дорожного фонда) (иные штрафы)	экстраполяция	$\text{Драст} = V_{n-1} \times T +/- Dz +/- \Pi\phi$ $T = \frac{V_{n-1} + V_{n-2}}{2}$	При формировании прогноза текущего финансового года показатели, рассчитанные в соответствии с настоящей методикой, могут быть скорректированы с учетом данных учета о фактических поступлениях доходов за истекшие месяцы этого года, а также с учетом оценки ожидаемого поступления дебиторской задолженности.	Drast – прогнозный объем поступлений доходов от возмещения ущерба при возникновении страховых случаев; V_{n-1} – объем поступлений доходов за предшествующий планируемому год; T – темп изменений объема поступлений доходов в прошлых периодах $V_{n-1}, V_{n-2}, V_{n-3}$ – объем поступлений доходов за предшествующие планируемому годы. Dz – оценка объема ожидаемого поступления дебиторской задолженности с учетом собираемости по данной статье, подстатье кода дохода. $\Pi\phi$ – корректирующая сумма поступлений, которые привели к отклонению расчетного объема поступлений от фактически сложившегося показателя в текущем периоде
20	168	Федеральная служба по интеллектуальной собственности	168 1 16 10121 01 0001 140	Доходы от денежных взысканий (штрафов), поступающие в счет погашения задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года, подлежащие начислению в федеральный бюджет по нормативам, действовавшим в 2019 году (за исключением доходов, направляемых на формирование Федерального дорожного фонда)	иной		При формировании в текущем финансовом году оценки поступлений доходов в федеральный бюджет учитывается фактическое поступление доходов текущего финансового года, а также оценка ожидаемого поступления дебиторской задолженности.	

21	168	Федеральная служба по интеллектуальной собственности	168 1 17 05010 01 6000 180	Прочие неналоговые доходы федерального бюджета (федеральные государственные органы, Банк России, органы управления государственными внебюджетными фондами Российской Федерации)	экстраполяция	$D_{пр} = V_{п-1} \times T +/- D_3 +/- Пф$ $T = \frac{V_{п-1} + V_{п-2}}{2}$	При формировании прогноза текущего финансового года показатели, рассчитанные в соответствии с настоящей методикой, могут быть скорректированы с учетом данных учета о фактических поступлениях доходов за истекшие месяцы этого года, а также с учетом оценки ожидаемого поступления дебиторской задолженности.	<p>D_{пр} – прогнозный объем поступлений прочих неналоговых доходов ; $V_{п-1}$ – объем поступлений доходов за предшествующий планируемому год ; T – темп изменений объема поступлений доходов в прошлых периодах $V_{п-1}, V_{п-2}, V_{п-3}$ – объем поступлений доходов за предшествующие планируемому годы. D_3 – оценка объема ожидаемого поступления дебиторской задолженности с учетом собираемости по данной статье, подставьте кода дохода. Пф - корректирующая сумма поступлений, которые привели к отклонению расчетного объема поступлений от фактически сложившегося показателя в текущем периоде</p>
22	168	Федеральная служба по интеллектуальной собственности	168 2 18 01010 01 0000 150	Доходы федерального бюджета от возврата бюджетными учреждениями остатков субсидий прошлых лет	экстраполяция	$Дост = V_{п-1} \times T +/- D_3 +/- Пф$ $T = \frac{V_{п-1} + V_{п-2}}{2}$	При формировании прогноза текущего финансового года показатели, рассчитанные в соответствии с настоящей методикой, могут быть скорректированы с учетом данных учета о фактических поступлениях доходов за истекшие месяцы этого года, а также с учетом оценки ожидаемого поступления дебиторской задолженности.	<p>Дост – прогнозный объем поступлений доходов от возврата бюджетными учреждениями остатков субсидий прошлых лет; $V_{п-1}$ – объем поступлений доходов за предшествующий планируемому год ; T – темп изменений объема поступлений доходов в прошлых периодах $V_{п-1}, V_{п-2}, V_{п-3}$ – объем поступлений доходов за предшествующие планируемому годы. D_3 – оценка объема ожидаемого поступления дебиторской задолженности с учетом собираемости по данной статье, подставьте кода дохода. Пф - корректирующая сумма поступлений, которые привели к отклонению расчетного объема поступлений от фактически сложившегося показателя в текущем периоде</p>