



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ИВАНОВА

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ИВАНОВСКОГО ГОРОДСКОГО  
КОМИТЕТА ПО УПРАВЛЕНИЮ ИМУЩЕСТВОМ

г. Иваново, пл. Революции, 6  
тел. 41-23-08

ПРИКАЗ

от 30 ноября 2021 года

№ 54

О внесении изменения в методику прогнозирования поступления доходов в бюджет города Иванова, главным администратором которых является Ивановский городской комитет по управлению имуществом

В целях повышения качества прогнозирования доходов бюджета города Иванова, в соответствии со статьями 160.1, 160.2 Бюджетного кодекса Российской Федерации, руководствуясь постановлениями Правительства Российской Федерации от 23.06.2016 № 574 «Об общих требованиях к методике прогнозирования поступлений доходов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации» и от 26.05.2016 № 469 «Об общих требованиях к методике прогнозирования поступлений по источникам финансирования дефицита бюджета», ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в методику прогнозирования поступлений доходов в бюджет города Иванова, главным администратором доходов которых является Ивановский городской комитет по управлению имуществом, утвержденную приказом председателя Ивановского городского комитета по управлению имуществом от 07.02.2020 № 5 «Об утверждении методики прогнозирования поступления доходов, а также источников финансирования дефицита бюджета города Иванова, главным администратором которых является Ивановский городской комитет по управлению имуществом» (в редакции приказов от 16.09.2020 № 43, от 12.07.2021 № 23), изложив ее в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Отделу формирования, учета и распоряжения муниципальным имуществом разместить настоящий приказ на официальном сайте Ивановского городского комитета по управлению имуществом (gkui.ivanovo.ru) в сети Интернет

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Исполняющий обязанности  
председателя комитета



А.В. Ушакова

Приложение  
к приказу Ивановского городского  
комитета по управлению имуществом  
от 30.11.2021 № 54

**Методика прогнозирования поступления доходов в бюджет города Иванова, главным администратором которых является Ивановский городской комитет по управлению имуществом**

№ п/п	Код ГАД	Наименование ГАД	КБК	Наименование КБК доходов	Наименование метода расчета	Формула расчета	Алгоритм расчета	Описание показателей
1	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	1110104 0040000 120	Доходы в виде прибыли, приходящейся на доли в уставных (складочных) капиталах хозяйственных товариществ и обществ, или дивидендов по акциям, принадлежащим городским округам	Метод прямого расчета	На текущий финансовый год $П_{тек} = \frac{\sum (ЧП_{факт\ i}) \times Н}{100}$	-	<p>Птек - прогноз поступлений доходов в текущем финансовом году;</p> <p>ЧПфакт<sup>i</sup> - фактическая величина чистой прибыли i-го хозяйственного общества (товарищества) за год, предшествующий планируемому;</p> <p>Н - минимальный уровень отчислений от чистой прибыли хозяйственных обществ, все акции (доли в уставном капитале) которых находятся в собственности муниципального образования город Иваново, %.</p> <p>П - прогноз поступлений доходов в очередном финансовом году и плановом</p>

2	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	1110501 2040000 120	Доходы, получаемые в виде арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах городских округов, а также	Метод прямого расчета	<p>На очередной финансовый год и плановый период</p> $\Pi = \frac{\sum (\text{ЧП}_i) \times \text{Н}}{100}$ <p>На текущий финансовый год</p> $\Pi_{\text{тек}} = \Pi_{\text{плг}} + \Pi_{\text{в}} + \text{Д}_{\text{ар}} + \text{Д}_{\text{пр}} + \text{З}$ $\Pi_{\text{плг}} = (\text{АП}_{\text{з.у.}} \cdot \text{В}_6) \times \text{К}_с$	<p><b>период:</b>  ЧП<sub>i</sub> – прогнозная величина чистой прибыли i-го хозяйственного общества (товарищества) за год, предшествующий планируемому;  Н – минимальный уровень отчислений от чистой прибыли хозяйственных обществ, все акции (доли в уставном капитале) которых находятся в собственности муниципального образования город Иваново, %.</p> <p>Π<sub>тек</sub> – прогноз доходов на текущий финансовый год;</p> <p>Π<sub>плг</sub> – прогнозируемый объём доходов, получаемых в виде арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена, и которые расположены в границах городского округа Иваново, по действующим договорам аренды с учетом коэффициента собираемости арендной платы за земельные участки;</p> <p>АП<sub>з.у.</sub> – прогнозируемый объём годовых начислений,</p>
---	-----	---	---------------------------	---	-----------------------	--	--

	<p>средства от продажи права на заключение договоров аренды указанных земельных участков</p>	<p>Метод прямого расчета</p>	$A\Pi_{\text{гв}} = \sum (D_{\text{гв}} i) + \sum (D_{\text{гв}} a)$	<p>получаемых в виде арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена, и которые расположены в границах городского округа Иваново;</p> <p><math>B_6</math> – сумма выплаченных начислений и поступлений арендной платы за земельные участки;</p> <p><math>K_с</math> – коэффициент уровня собираемости платежей (не должен быть ниже уровня собираемости отчетного года и прошедших периодов текущего года);</p> <p><math>D_{\text{гв}} i</math> – годовая арендная плата по <math>i</math>-му договору аренды земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, и которые расположены в границах городского округа Иваново (за исключением договоров аренды, заключенных по результатам аукционов).</p> <p>Размер арендной платы устанавливается договором аренды земельного участка и рассчитывается с учетом кадастровой стоимости и</p>
--	--	------------------------------	--	--

				<p>Метод прямого расчета</p>	$B_6 = \sum (D_{гв} \cdot b_i) + \sum (D_{гв} \cdot v \cdot i)$	<p>площади земельного участка, корректирующих коэффициентов в зависимости от категории и разрешенного использования земельного участка, установленных нормативными правовыми актами ;</p> <p><math>D_{гв} \cdot a</math> – годовая арендная плата по i-му договору аренды земельных участков, заключенным по результатам аукционов;</p> <p><math>B_6</math> – сумма выпадающих начислений и поступлений арендной платы за земельные участки;</p> <p><math>D_{гв} \cdot b \cdot i</math> – годовая арендная плата по i-му договору аренды земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, и которые расположены в границах городского округа Иваново по арендаторам, находящимся в стадии банкротства;</p> <p><math>D_{гв} \cdot v \cdot i</math> – годовая арендная плата по i-му договору аренды земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, и</p>
--	--	--	--	--------------------------------------	---	---

					<p>которые расположены в границах городского округа Иваново по договорам аренды, расторгнутым в текущем году;</p> <p>Пв – прогноз доходов по вновь заключаемым договорам аренды;</p> <p><math>D_{zv\ v\ i}</math> – арендная плата по i-му вновь заключенному договору аренды земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, и которые расположены в границах городского округа Иваново;</p> <p><math>K_c</math> – коэффициент уровня собираемости платежей (не должен быть ниже уровня собираемости отчетного года и прошедших периодов текущего года);</p> <p><math>D_{an}</math> – прогноз поступлений за земельные участки по договорам аренды помещений;</p> <p><math>D_i</math> – арендная плата по i-му договору аренды;</p> <p><math>M</math> – количество полных месяцев действия договора аренды в прогнозируемом периоде;</p> <p><math>K_c</math> – коэффициент уровня</p>
			<p>Метод прямого расчета</p>	$Пв = \sum (D_{zv\ v\ i}) \times K_c$	
			<p>Метод прямого расчета</p>	$D_{an} = \sum (D_i \times M) \times K_c + 3$	

					<p>собираемости;</p> <p><b>З</b> – прогнозируемые поступления задолженности прошлых лет (формулу расчета смотреть ниже);</p> <p><math>D_{пр\ i}</math> – платёж от продажи права на заключение договора аренды i-го земельного участка, (планируемые к проведению аукционы по продаже годовой арендной платы);</p> <p><math>A_{г\ y\ a}</math> – платёж от продажи права на заключение договора аренды i-го земельного участка, заключенного по результатам аукциона по продаже годовой арендной платы;</p> <p><b>к</b> – количество заключённых договоров аренды</p>
			<p>Метод прямого расчета</p>	$D_{пр\ i} = \sum_{i=1}^k A_{г\ y\ a}$	
			<p>Метод прямого расчета</p>	$З = З_{ф} + З_{пл}$	<p><b>З</b> – сумма погашенной задолженности прошлых лет;</p> <p><b>З<sub>ф</sub></b> – сумма погашенной задолженности по состоянию на последнюю отчетную дату;</p> <p><b>З<sub>пл</sub></b> – сумма задолженности, планируемой к погашению за оставшийся период текущего года.</p>

		<p>На очередной финансовый год и плановый период</p>	<p>П – прогноз доходов на очередной финансовый год и плановый период;</p>
	<p>Метод прямого расчета</p>	$\Pi = \Pi_{\text{ангу}} + \Pi_{\text{в}} + \text{Д}_{\text{ап}} + \text{Д}_{\text{пр } i} + 3$	<p>П<sub>ангу</sub> – прогнозируемый объём доходов, получаемых в виде арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена, и которые расположены в границах городского округа Иваново, по действующим договорам аренды с учетом коэффициента собираемости арендной платы за земельные участки;</p>
	<p>Метод прямого расчета</p>	$\Pi_{\text{ангу}} = (\text{АП}_{\text{гу}} \cdot \text{В}_6) \times \text{К}_c$	<p>АП<sub>гу</sub> – прогнозируемый объём годовых начислений, получаемых в виде арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена, и которые расположены в границах городского округа Иваново;</p>
			<p>В<sub>6</sub> – сумма выплаченных начислений и поступлений арендной платы за земельные участки;</p>
			<p>К<sub>с</sub> – коэффициент уровня собираемости платежей (не должен быть ниже уровня собираемости отчетного года);</p>



				<p>Метод прямого расчета, метод индексац ия</p> $АП_{з\text{у}} = \sum (Д_{з\text{у}}^i) \times K_n + \sum (Д_{з\text{у}}^a)$	<p>Д<sub>з\text{у}}<sup>i</sup> – годовая арендная плата по i-му договору аренды земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, и которые расположены в границах городского округа Иваново (за исключением договоров аренды, заключенных по результатам аукционов). Размер арендной платы устанавливается договором аренды земельного участка и рассчитывается с учетом кадастровой стоимости и площади земельного участка, корректирующих коэффициентов в зависимости от категории и разрешенного использования земельного участка, установленными правовыми актами; K<sub>n</sub> – коэффициент инфляции на очередной финансовый год (K<sub>n</sub> не применяется к начислениям арендной платы по договорам аренды, предоставленным по результатам аукционов); Д<sub>з\text{у}}<sup>a</sup> – годовая арендная плата по i-му договору аренды земельных участков,</sub></sub></p>
--	--	--	--	---	--

				<p>Метод прямого расчета</p>	$B_6 = \sum (D_{3y \text{ б} i}) + \sum (D_{3y \text{ в} i})$ $+ \sum_{12} (D_{3y \text{ ар} j}) \times M$	<p>заключённым по результатам аукционов;</p> <p><math>B_6</math> – сумма выпадающих начислений и поступлений арендной платы за земельные участки;</p> <p><math>D_{3y \text{ б} i}</math> – годовая арендная плата по i-му договору аренды земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, и которые расположены в границах городского округа Иваново по арендаторам, находящимся в стадии банкротства;</p> <p><math>D_{3y \text{ в} i}</math> – годовая арендная плата по i-му договору аренды земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, и которые расположены в границах городского округа Иваново по арендаторам, выкупившим земельные участки в собственность;</p> <p><math>D_{3y \text{ ар} j}</math> – годовая арендная плата по i-му договору аренды земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, и которые расположены в</p>
--	--	--	--	--------------------------------------	--	--

			<p>Метод прямого расчета, метод индексаци и</p>	$Пв = \sum (Д_{зв, в i}) \times K_{и} \times K_{с}$	<p>Границах городского округа Иваново, предоставленным в аренду по результатам аукционов, срок действия которых истекает в планируемом году. Размер арендной платы устанавливается договором аренды земельного участка; 12- количество месяцев в году; М – количество полных месяцев в году после расторжения договоров аренды, заключенных по результатам аукционов Пв – прогноз доходов по вновь заключаемым договорам аренды; Д<sub>зв, в i</sub> – годовая арендная плата по i-му вновь заключенному договору аренды земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, и которые расположены в границах городского округа Иваново; К<sub>и</sub> – коэффициент инфляции на очередной финансовый год; К<sub>с</sub> – коэффициент уровня собираемости платежей (не должен быть ниже уровня</p>
--	--	--	---	---	---

	<p>Метод прямого расчета</p>	<p>собираемости отчетного года);</p>
	<p>Метод прямого расчета</p>	<p>Д<sub>пр i</sub> – прогноз поступлений за земельные участки по договорам аренды помещений;</p> <p>Д<sub>i</sub> – арендная плата по i-му договору аренды;</p> <p>М – количество полных месяцев действия договора аренды в прогнозирваемом периоде;</p> <p>К<sub>и</sub> – повышающий коэффициент инфляции на очередной финансовый год, ежегодно применяемый к суммам арендной платы, размер которого соответствует индексу потребительских цен в Ивановской области;</p> <p>К<sub>c</sub> – коэффициент уровня собираемости;</p> <p>З – прогнозируемые поступления задолженности прошлых лет (формулу расчета смотреть ниже);</p> <p>Д<sub>пр i</sub> – платёж от продажи права на заключение договора аренды i-го земельного участка, (планируемые к проведению аукционы по продаже годовой арендной платы);</p> <p>АП<sub>зв а</sub> – платёж от продажи</p>
	<p>Метод прямого расчета</p>	<p>Д<sub>пр i</sub> = <math>\sum_{i=1}^K \Delta \Pi_{зв а}</math></p>

				<p>Метод усреднения</p>	$З = (З_{ф\ n-3} + З_{ф\ n-2} + З_{ф\ n-1}) / 3$	<p>права на заключение договора аренды i-го земельного участка, заключенного по результатам аукциона по продаже годовой арендной платы;</p> <p>к – количество заключённых договоров аренды</p> <p>З – прогнозирuemые поступления задолженности прошлых лет;</p> <p>З<sub>ф</sub> – фактические поступления в счёт задолженности прошлых лет;</p> <p>n-1, n-2, n-3 – три последних отчётных финансовых года, предшествующих текущему финансовому году</p>
3	166	<p>Ивановский городской комитет по управлению имуществом</p>	<p>1110502 4040000 120</p>	<p>Доходы, получаемые в виде арендной платы, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды за земли,</p>	<p>Метод прямого расчета</p> <p>Метод прямого расчета</p>	<p>На текущий финансовый год</p> $П_{тек} = П_{арзу} + Пв + Д_{ар} + Д_{пр\ i} + З$ $П_{арзу} = (АП_{г\ у} \cdot В_{б}) \times К_{с}$ <p>П<sub>тек</sub> – прогноз доходов на текущий финансовый год;</p> <p>П<sub>арзу</sub> – прогнозируемый объём доходов, получаемых в виде арендной платы за земельные участки, находящиеся в собственности городского округа Иваново, по действующим договорам аренды с учетом коэффициента</p>

		<p>находящиеся в собственности и городских округов (за исключением земельных участков муниципальн ых бюджетных и автономных учреждений)</p>	<p>Метод прямого расчета</p>	$АП_{з\text{у}} = \sum (Д_{з\text{у}}^i) + \sum (Д_{з\text{у}}^a)$					<p>собираемости арендной платы за земельные участки; АП<sub>з\text{у}}</sub> – прогнозируемый объём годовых начислений, получаемых в виде арендной платы за земельные участки, находящиеся в собственности городского округа Иваново; В<sub>б</sub> – сумма выпадающих начислений и поступлений арендной платы за земельные участки; К<sub>с</sub> – коэффициент уровня собираемости платежей (не должен быть ниже уровня собираемости отчетного года и прошедших периодов текущего года); Д<sub>з\text{у}}^i</sub> – годовая арендная плата по i-му договору аренды земельных участков, находящихся в собственности городского округа Иваново (за исключением договоров аренды, заключенных по результатам аукционов). Размер арендной платы устанавливается договором аренды земельного участка и рассчитывается с учетом кадастровой стоимости и площади земельного участка, корректирующихся</p>
--	--	---	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--

				<p>Метод прямого расчета</p>	$B_6 = \sum (D_{3y \ 6i}) + \sum (D_{3y \ в \ i})$		<p>коэффициентов в зависимости от категории и разрешенного использования земельного участка, установленными нормативными правовыми актами ;</p> <p><math>D_{3y \ а}</math> – годовая арендная плата по i-му договору аренды земельных участков, заключенным по результатам аукционов;</p> <p><math>B_6</math> – сумма выпадающих начислений и поступлений арендной платы за земельные участки;</p> <p><math>D_{3y \ в \ i}</math> – годовая арендная плата по i-му договору аренды земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, и которые расположены в границах городского округа Иваново по арендаторам, находящимся в стадии банкротства;</p> <p><math>D_{3y \ в \ i}</math> – годовая арендная плата по i-му договору аренды земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, и которые расположены в границах городского округа</p>
--	--	--	--	--------------------------------------	--	--	--

				<p>Метод прямого расчета</p>	$Пв = \sum (Д_{зв\ i}) \times Кс$	<p>Иваново по договорам аренды, расторгнутым в текущем году;</p> <p>Пв – прогноз доходов по вновь заключаемым договорам аренды;</p> <p><math>Д_{зв\ i}</math> – арендная плата по i-му вновь заключенному договору аренды земельных участков, находящихся в собственности городского округа Иваново;</p> <p><math>Кс</math> – коэффициент уровня собираемости платежей (не должен быть ниже уровня собираемости отчетного года и прошедших периодов текущего года);</p>
			<p>Метод прямого расчета</p>	$Д_{ан} = \sum (Д_i \times М) \times Кс + З$	<p><math>Д_{ан}</math> – прогноз поступлений за земельные участки по договорам аренды помещений;</p> <p><math>Д_i</math> – арендная плата по i-му договору аренды;</p> <p><math>М</math> – количество полных месяцев действия договора аренды в прогнозируемом периоде;</p> <p><math>Кс</math> – коэффициент уровня собираемости;</p> <p><math>З</math> – прогнозируемые поступления задолженности прошлых лет (формулу расчета смотреть ниже);</p>	



Метод прямого расчета	$D_{пр\ i} = \sum_{i=1}^k AP_{з\ у\ а}$	<p><math>D_{пр\ i}</math> – платёж от продажи права на заключение договора аренды <math>i</math>-го земельного участка, (планируемые к проведению аукционы по продаже годовой арендной платы);</p> <p><math>AP_{з\ у\ а}</math> – платёж от продажи права на заключение договора аренды <math>i</math>-го земельного участка, заключенного по результатам аукциона по продаже годовой арендной платы;</p> <p><math>k</math> – количество заключённых договоров аренды</p>
Метод прямого расчета	$З = З_{ф} + З_{пл}$	<p><math>З</math> – сумма погашенной задолженности прошлых лет;</p> <p><math>З_{ф}</math> – сумма погашенной задолженности по состоянию на последнюю отчетную дату;</p> <p><math>З_{пл}</math> – сумма задолженности, планируемой к погашению за оставшийся период текущего года.</p>
Метод прямого расчета	$\Pi = \Pi_{апз\ у} + \Pi_{в} + D_{ап} + D_{пр\ i} + З$	<p><math>\Pi</math> – прогноз доходов на очередной финансовый год и плановый период;</p>
Метод прямого расчета	$\Pi_{апз\ у} = (AP_{з\ у} \cdot B_6) \times K_c$	<p><math>\Pi_{апз\ у}</math> – прогнозируемый объём доходов, получаемых в виде</p>

			<p>арендной платы за земельные участки, находящиеся в собственности городского округа Иваново, по действующим договорам аренды с учетом коэффициента собираемости арендной платы за земельные участки;</p> <p><math>\Delta\Pi_{з\text{у}}</math> – прогнозируемый объем годовых начислений, получаемых в виде арендной платы за земельные участки, находящиеся в собственности городского округа Иваново;</p> <p><math>B_6</math> – сумма выпадающих начислений и поступлений арендной платы за земельные участки;</p> <p><math>K_c</math> – коэффициент уровня собираемости платежей (не должен быть ниже уровня собираемости отчетного года);</p> <p><math>\Delta_{з\text{у}} i</math> – годовая арендная плата по i-му договору аренды земельных участков, находящихся в собственности городского округа Иваново (за исключением договоров аренды, заключенных по результатам аукционов). Размер арендной платы устанавливается договором аренды земельного</p>	
		<p>Метод прямого расчета, метод индексац ия</p>	$\Delta\Pi_{з\text{у}} = \sum (\Delta_{з\text{у}} i) \times K_{и} + \sum (\Delta_{з\text{у}} a)$	

				<p>участка и рассчитывается с учетом кадастровой стоимости и площади земельного участка, корректирующихся коэффициентов в зависимости от категории и разрешенного использования земельного участка, установленных нормативными правовыми актами;</p> <p><math>K_n</math> – коэффициент инфляции на очередной финансовый год (<math>K_n</math> не применяется к начислениям арендной платы по договорам аренды, предоставленным по результатам аукционов);</p> <p><math>D_{3y a}</math> – годовая арендная плата по i-му договору аренды земельных участков, заключённым по результатам аукционов;</p> <p><math>V_6</math> – сумма выпадающих начислений и поступлений арендной платы за земельные участки;</p> <p><math>D_{3y b i}</math> – годовая арендная плата по i-му договору аренды земельных участков, находящихся в собственности городского округа Иваново по арендаторам, находящимся в</p>
		<p>Метод прямого расчета</p>	$V_6 = \sum (D_{3y b i}) + \sum (D_{3y a i})$ $+ \sum_{12} (D_{3y ap}) \times M$	

				<p>Метод прямого расчета, метод</p>	<p>стадии банкротства:  <math>D_{зв}^v</math> в <math>i</math> – годовая арендная плата по <math>i</math>-му договору аренды земельных участков, находящихся в собственности городского округа Иваново по арендаторам, выкупившим земельные участки в собственности;  <math>D_{зв}^{ар}</math> – годовая арендная плата по <math>i</math>-му договору аренды земельных участков, находящихся в собственности городского округа Иваново, представленным в аренду по результатам аукционов, срок действия которых истекает в планируемом году. Размер арендной платы устанавливается договором аренды земельного участка;  <math>12</math> – количество месяцев в году;  <math>M</math> – количество полных месяцев в году после расторжения договоров аренды, заключенных по результатам аукционов  <math>P_v</math> – прогноз доходов по вновь заключаемым договорам аренды;  <math>D_{зв}^v</math> в <math>i</math> – годовая арендная</p>
			$P_v = \sum (D_{зв}^v \cdot i) \times K_n \times K_c$		

				<p>индексация</p>	<p>Метод прямого расчета</p>	<p>плата по i-му вновь заключенному договору аренды земельных участков, находящихся в собственности городского округа Иваново;</p> <p><math>K_n</math> – коэффициент инфляции на очередной финансовый год;</p> <p><math>K_c</math> – коэффициент уровня собираемости платежей (не должен быть ниже уровня собираемости отчетного года);</p> <p><math>D_{ап}</math> – прогноз поступлений за земельные участки по договорам аренды помещений;</p> <p><math>D_i</math> – арендная плата по i-му договору аренды;</p> <p><math>M</math> – количество полных месяцев действия договора аренды в прогнозируемом периоде;</p> <p><math>K_n</math> – повышающий коэффициент инфляции на очередной финансовый год, ежегодно применяемый к суммам арендной платы, размер которого соответствует индексу потребительских цен в Ивановской области;</p> <p><math>K_c</math> – коэффициент уровня собираемости;</p> <p>3 – прогнозируемые поступления задолженности</p>
--	--	--	--	-------------------	------------------------------	---

$$D_{ап} = \sum (D_i \times M) \times K_n \times K_c + 3$$

				<p>Метод прямого расчета</p>	$D_{пр\ i} = \sum_{i=1}^K AP_{3y\ a}$	<p>прошлых лет (формулу расчета смотреть ниже);</p> <p><math>D_{пр\ i}</math> – платёж от продажи права на заключение договора аренды i-го земельного участка, (планируемые к проведению аукционы по продаже годовой арендной платы);</p> <p><math>AP_{3y\ a}</math> – платёж от продажи права на заключение договора аренды i-го земельного участка, заключенного по результатам аукциона по продаже годовой арендной платы;</p> <p><math>K</math> – количество заключённых договоров аренды</p>
4	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	1110503 4040000 120	Доходы от сдачи в аренду имущества, находящегося	<p>Метод усреднения</p> $Z = (Z_{ф\ n-3} + Z_{ф\ n-2} + Z_{ф\ n-1}) / 3$	<p><math>Z</math> – прогнозируемые поступления задолженности прошлых лет;</p> <p><math>Z_{ф}</math> – фактические поступления в счёт задолженности прошлых лет;</p> <p><math>n-1, n-2, n-3</math> – три последних отчётных финансовых года, предшествующих текущему финансовому году</p> <p><math>P_{тек}</math> – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году;</p> <p><math>P_{ф}</math> – фактическое поступление доходов на последнюю</p>
				<p>Метод прямого расчета</p>	<p>На текущий финансовый год</p> $P_{тек} = P_{ф} \pm O_n$	-

		<p><b>В</b>          оперативном          управлении          органов          управления          городских          округов и          созданных          ими          учреждений          (за          исключением          имущества          муниципальн          ых          бюджетных и          автономных          учреждений)</p>	<p>метод          усреднен          ия</p>	<p>На очередной финансовый год и          плановый период</p> $\Pi = \sum(D_i \times M) \times K_i \times K_c + Z$ $Z = \frac{3\phi_{n-3} + 3\phi_{n-2} + 3\phi_{n-1}}{3}$	<p>отчетную дату;  <math>O_n</math> – оценка поступлений          доходов за оставшийся период          до конца текущего финансового          года.  <b>Д<sub>i</sub></b> – арендная плата по i-му          договору аренды;  <b>М</b> – количество полных месяцев          действия договора аренды в          прогнозируемом периоде;  <b>К<sub>i</sub></b> – повышающий          коэффициент инфляции на          очередной финансовый год,          ежегодно применяемый к          суммам арендной платы, размер          которого соответствует индексу          потребительских цен в          Ивановской области;  <b>К<sub>c</sub></b> - коэффициент уровня          собираемости;  <b>З</b> – прогнозируемые          поступления задолженности          прошлых лет;  <b>З<sub>ф</sub></b> – фактические поступления в          счет задолженности прошлых          лет;  <b>п</b> - текущий финансовый год;  <b>п-1, п-2, п-3</b> – три последних          отчетных финансовых года,          предшествующих текущему          финансовому году, а также с          учетом планируемых</p>
--	--	---	--	--	---

						поступлений за оставшиеся месяцы текущего финансового года.		
5	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	1110507 4040000 120	Доходы от сдачи в аренду имущества, составляющие х казну городских округов (за исключением земельных участков)	метод прямого расчета	<p>На текущий финансовый год</p> $P_{тек} = P_{ф} \pm O_{п}$ <p>На очередной финансовый год и плановый период</p> $P = \sum(D_i \times M) \times K_i \times K_c + Z$ $Z = \frac{3\phi_{п-3} + 3\phi_{п-2} + 3\phi_{п-1}}{3}$	-	<p>П<sub>тек</sub> – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году;</p> <p>П<sub>ф</sub> – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату;</p> <p>O<sub>п</sub> – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.</p> <p>D<sub>i</sub> – арендная плата по i-му договору аренды;</p> <p>M – количество полных месяцев действия договора аренды в прогнозируемом периоде;</p> <p>K<sub>i</sub> – повышающий коэффициент инфляции на очередной финансовый год, ежегодно применяемый к суммам арендной платы, размер которого соответствует индексу потребительских цен в Ивановской области;</p> <p>K<sub>c</sub> – коэффициент уровня собираемости;</p> <p>Z – прогнозируемые поступления задолженности прошлых лет;</p> <p>3<sub>ф</sub> – фактические поступления в</p>



							<p>счет задолженности прошлых лет;  <b>n-текущий финансовый год;</b>  <b>n-1, n-2, n-3</b> – три последних отчетных финансовых года, предшествующих текущему финансовому году, а также с учетом планируемых поступлений за оставшиеся месяцы текущего финансового года.</p>
6	166	<p>Ивановский          городской          комитет по          управлению          имуществом</p>	<p>1110531          2040000          120</p>	<p>Плата по          соглашениям          об          установлении          сервитута,          заключенным          органами          местного          самоуправления          на городских          округах,          государственных          или          муниципальных          предприятиях          или          государственных          или          муниципальных          учреждениям</p>	<p>Метод          прямого          расчета</p>	<p>На текущий финансовый год  <math display="block">P_{тек} = P_{ф} \pm O_{п}</math></p> <p>На очередной финансовый год и          плановый период  <math display="block">P_{с} = \sum_{i=1}^k P_{i}</math></p> <p><math>P_{г} = 0,015 \times K \times S \times S / SO</math></p>	<p><math>P_{тек}</math> – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году;  <math>P_{ф}</math> – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату;  <math>O_{п}</math> – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.</p> <p><math>P_{г}</math> – плата по i-тому соглашению об установлении сервитута;  <math>K</math> – кадастровая стоимость земельного участка;  <math>S</math> – площадь части участка, обремененного сервитутом, кв. м;  <math>SO</math> – площадь земельного участка, кв. м;</p>

							0,015 - коэффициент, соответствующий максимальной налоговой ставке земельного налога (в соответствии с Порядком определения платы по соглашению об установлении сервитута)		
7	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	1110532 4040000 120	И в отношении земельных участков, государственных или на которых собственностью на которые разграничена и которые расположены в границах городских округов	Плата по соглашениям об установлении сервитута, заключённым органами местного самоуправления городских округов, государственным или муниципальными предприятиями либо государственным	Метод прямого расчёта	На текущий финансовый год $П_{тек} = П_{ф} \pm О_{п}$ <p>На очередной финансовый год и плановый период</p> $ПС = \sum_{i=1}^k ПП$ $ПП = 0,015 \times КС \times SS / SO$	-	$П_{тек}$ – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году; $П_{ф}$ – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату; $О_{п}$ – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года. $ПП$ – плата по i-тому соглашению об установлении сервитута; $КС$ – кадастровая стоимость земельного участка; $SS$ – площадь части участка,

			ными или муниципальными учреждениями и в отношении земельных участков, находящихся в собственности и городских округов				обремененного сервитутом, кв. м; SO – площадь земельного участка, кв. м; 0,015 – коэффициент, соответствующий максимальной налоговой ставке земельного налога (в соответствии с Порядком определения платы по соглашению об установлении сервитута)	
8	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	1110701 4040000 120	Доходы от перечисления части прибыли, остающейся после уплаты налогов и иных обязательных платежей муниципальной унитарных предприятий, созданных городскими округами	Метод прямого расчета	На текущий финансовый год $\text{Птек} = \frac{\sum (\text{ЧПтек}) \times \text{Н}}{100}$	-	Птек – прогноз поступлений доходов в текущем финансовом году; ЧПтек – фактическая величина чистой прибыли i-го муниципального унитарного предприятия за 4 квартал финансового года, предшествующего текущему, и прогнозная (фактическая) величина чистой прибыли i-го муниципального унитарного предприятия за текущий финансовый год; Н – утвержденный размер отчислений от чистой прибыли муниципальных унитарных предприятий, %.

			<p>П – прогноз поступлений доходов в <b>очередном финансовом году и плановом периоде</b>;          ЧП<sub>i</sub> – прогнозная величина чистой прибыли i-го муниципального унитарного предприятия в очередном финансовом году и плановом периоде;          Н – утвержденный размер отчислений от чистой прибыли муниципальных унитарных предприятий, %.</p>
9	166 Ивановский городской комитет по управлению имуществом	1130199 4040010 130 Прочие доходы от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов городских округов (доходы от передачи элементов контактной сети и опор линий наружного освещения ДПЯ	<p>Метод прямого расчета</p> <p>На очередной финансовый год и плановый период</p> $П = \frac{\sum (ЧП_i) \times Н}{100}$ <p>На текущий финансовый год</p> $П_{тек} = \sum \left( \frac{Ст_i}{365_i} \times К_i \times Дн_i \right) \times К_c + 3$ <p>-</p> <p>П<sub>тек</sub> – прогнозируемый объем доходов на текущий финансовый год;          Ст<sub>i</sub> – стоимость одного подвеса на одной опоре по i-ому договору в год по рыночной стоимости, действовавшей на дату заключения договора;          К<sub>i</sub> – количество подвесов по i-ому договору в текущем финансовом году;          Дн<sub>i</sub> – количество дней использования опор по i-ому договору в текущем финансовом году;          К<sub>c</sub> – коэффициент собираемости платы по действующим договорам по состоянию на последнюю отчетную дату за</p>

		ИСПОЛЬЗОВАНИ Я НЕ ПО ПРЯМОМУ НАЗНАЧЕНИЮ)	Метод прямого расчета с применен ием метода усреднен ия	<p>текущий год; З — сумма погашенной задолженности по состоянию на последнюю отчетную дату с учетом задолженности, планируемой к погашению за оставшиеся месяцы текущего финансового года.</p> <p>П — прогнозируемый объем доходов на очередной финансовый год и плановый период; Ст<sub>i</sub> — стоимость одного подвеса на одной опоре по i-ому договору в год по рыночной стоимости, действовавшей на дату заключения договора, на очередной финансовый год и плановый период с учетом планируемых изменений; К<sub>i</sub> — количество подвесов по i-ому договору на очередной финансовый год и плановый период; Дн<sub>i</sub> — количество дней использования опор по i-ому договору в очередном финансовом году и плановом периоде; К<sub>с</sub> — средний коэффициент собираемости платы по действующим договорам за три</p>
			<p>На очередной финансовый год и плановый период</p> $\Pi = \sum \left( \frac{Ст_i}{365} \times K_i \times Дн_i \right) \times K_c + З$ $З = \frac{(З_1 + З_2 + З_3)}{3}$	

			года, предстоящих планируемому финансовому году; З – прогнозируемые поступления задолженности прошлых лет; З <sub>1</sub> , З <sub>2</sub> , З <sub>3</sub> – сумма погашенной задолженности за три года, предстоящих планируемому финансовому году.
10	166 Ивановский городской комитет по управлению имуществом	1130206 4040000 130 Доходы, поступающие в порядке возмещения расходов, понесенных в связи с эксплуатацией имущества городских округов	-
		Метод прямого расчета	
		Метод усреднения	
		На текущий финансовый год $П = П_{\phi} \pm П_0$	П – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году; П <sub>ф</sub> – фактические поступления по состоянию на последнюю отчетную дату; П <sub>о</sub> – ожидаемые поступления за оставшийся период текущего года.
		На очередной финансовый год и плановый период $П = \frac{(П_1 + П_2 + П_3)}{3} + З$	П – прогнозируемое поступление доходов в очередном финансовом году и плановом периоде; П <sub>1</sub> , П <sub>2</sub> , П <sub>3</sub> – фактические поступления за три последних года, предстоящих планируемому;
		$З = \frac{(З_1 + З_2 + З_3)}{3}$	З – прогнозируемые поступления задолженности прошлых лет; З <sub>1</sub> , З <sub>2</sub> , З <sub>3</sub> – сумма погашенной задолженности за три года,

							предшествующих планируемому финансовому году.	
11	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	1130299 4040200 130	Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов городских округов (прочие доходы от компенсации затрат)	Метод прямого расчета	На текущий финансовый год $P_{тек} = P_{ф} \pm O_{п}$	-	Предшествующее поступление доходов в текущем финансовом году; П <sub>ф</sub> – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату; O <sub>п</sub> – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.
12	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	1130299 4040300 130	Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов городских округов (доходы бюджета от	Метод прямого расчета	На текущий финансовый год $P_{тек} = P_{ф} \pm O_{п}$		Предшествующее поступление доходов в текущем финансовом году; П <sub>ф</sub> – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату; O <sub>п</sub> – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.
					Метод усреднен ия	На очередной финансовый год и плановый период $P = \frac{(P_1 + P_2 + P_3) - (R_1 + R_2 + R_3)}{3}$		П – прогнозируемое поступление доходов в прогнозируемом году; P <sub>1</sub> , P <sub>2</sub> , P <sub>3</sub> – сумма фактических (ожидаемых) поступлений платежа по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году; R <sub>1</sub> , R <sub>2</sub> , R <sub>3</sub> – разовые платежи по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году.

			возврата дебиторской задолженности и прошлых лет)	Метод усреднения	$П = \frac{\text{На очередной финансовый год и плановый период} (П_1 + П_2 + П_3) - (R_1 + R_2 + R_3)}{3}$	года.
13	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	Доходы от реализации иного имущества, находящегося в собственности и городских округов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений, а также имущества муниципальных	Метод прямого расчета	$П_{и и} = РС_{реш} + Д_{смп} + Д_{и} + З$	<p>П – прогнозируемое поступление доходов в прогнозируемом году; П<sub>1</sub>, П<sub>2</sub>, П<sub>3</sub> – сумма фактических (ожидаемых) поступлений платежа по каждому из трех лет, предстоящих планируемому финансовому году; R<sub>1</sub>, R<sub>2</sub>, R<sub>3</sub> – разовые платежи по каждому из трех лет, предстоящих планируемому финансовому году.</p> <p>П<sub>и и</sub> - доходы от реализации иного имущества, находящегося в собственности городских округов; РС<sub>реш</sub> - ожидаемые поступления от продажи муниципального имущества, в отношении которого приняты акты планирования приватизации муниципального имущества (программа приватизации муниципального имущества, решения Ивановской городской Думы о приватизации муниципального имущества, не включенного в программу приватизации). Рассчитываются как ориентировочная рыночная стоимость подлежащего приватизации имущества с</p>



		<p>унитарных предприятий, в том числе казенных), в части реализации основных средств по указанному имуществу</p>		<p>учетом степени его ликвидности в планируемом году;</p> <p>Д смп - ожидаемые поступления платежей по заключенным договорам купли-продажи за выкупаемые муниципальные объекты в соответствии с Федеральным законом от 22.07.2008 № 159-ФЗ «Об особенностях отчуждения недвижимого имущества, находящегося в государственной собственности субъектов Российской Федерации или в муниципальной собственности и арендуемого субъектами малого и среднего предпринимательства, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», с учетом суммы процентов за пользование рассрочкой;</p> <p>Д и - поступления платежей по иным ранее заключенным договорам купли-продажи муниципальной имущества (в т.ч. газопроводов), срок оплаты по которым наступит в планируемом году;</p> <p>З – ожидаемая к получению задолженность прошлых лет, тыс. руб. Определяется с учетом</p>
--	--	--	--	---

				<p>Доходы от реализации иного имущества, находящегося в собственности и городских округов (за исключением имущества муниципальных</p>	<p>Метод прямого расчета</p>	<p><math>\Pi_{\text{и и}}^{\text{мек}} = \Pi_{\text{и и}}^{\text{ф}} + \Pi_{\text{и и}}^{\text{ли}}</math></p>	-	<p>степени вероятности ее получения, в т.ч. исходя из последовательности и сроков проведения процедур по ее изъяканию в рамках исполнительного, конкурсного производства и т.п.</p> <p><math>\Pi_{\text{и и}}^{\text{мек}}</math> - Доходы от реализации иного имущества, находящегося в собственности городских округов в текущем финансовом году;</p> <p><math>\Pi_{\text{и и}}^{\text{ф}}</math> - фактические поступления на последнюю отчетную дату;</p> <p><math>\Pi_{\text{и и}}^{\text{ли}}</math> - поступления, планируемые к поступлению за оставшийся период текущего года.</p> <p><math>\Pi_{\text{мз}}</math> - Доходы от реализации иного имущества, находящегося в собственности городских округов;</p> <p><math>\Pi_{\text{мз}}^{\text{реш}}</math> - ожидаемые поступления от реализации муниципального имущества, в отношении которого Ивановской городской Думой приняты акты планирования приватизации муниципального имущества, с учетом степени его ликвидности.</p>
14	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	1140204 3040000 440	Доходы от реализации иного имущества, находящегося в собственности и городских округов (за исключением имущества муниципальных	Метод прямого расчета	$\Pi_{\text{мз}} = \Pi_{\text{мз}}^{\text{реш}}$	-	<p><math>\Pi_{\text{мз}}</math> - Доходы от реализации иного имущества, находящегося в собственности городских округов;</p> <p><math>\Pi_{\text{мз}}^{\text{реш}}</math> - ожидаемые поступления от реализации муниципального имущества, в отношении которого Ивановской городской Думой приняты акты планирования приватизации муниципального имущества, с учетом степени его ликвидности.</p>

				<p>бюджетных и автономных учреждений, а также имущества муниципальных</p> <p>унитарных предприятий, в том числе казенных), в части реализации материальных запасов по указанному имуществу</p>		$П МЗ_{тек} = П МЗ_{ф} + П МЗ_{пл}$		<p>П МЗ<sub>тек</sub> — ДОХОДЫ реализации имущества в текущем финансовом году;</p> <p>П МЗ<sub>ф</sub> - фактическое поступление на последнюю отчетную дату;</p> <p>П МЗ<sub>пл</sub> - ДОХОДЫ, планируемые к поступлению за оставшийся период текущего года</p>
15	166	<p>Ивановский городской комитет по управлению имуществом</p>	<p>1140204 2040000 440</p>	<p>Доходы от реализации имущества, находящегося в оперативном управлении учреждений, находящихся в ведении органов управления городских округов (за исключением имущества</p>	<p>Метод прямого расчета</p>	$П ДУ_n = П ДУ_{ожид_n}$	<p>плате жи имеют нест емный единов ремен ный характ ер поступ лений</p>	<p>ПДУ<sub>n</sub> — прогноз доходов от реализации имущества, находящегося в оперативном управлении учреждений, находящихся в ведении органов управления городских округов, на очередной финансовый год и плановый период;</p> <p>ПДУ<sub>ожид_n</sub> — ожидаемые поступления доходов в прогнозируемом финансовом году.</p> <p>ПДУ<sub>тек</sub> — ДОХОДЫ реализации имущества в</p>

			Муниципальн ых бюджетных и автономных учреждений), в части реализации материальны х запасов по указанному имуществу			П ДУ <sub>ф</sub> - фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату; П ДУ <sub>пл</sub> - доходы, планируемые к поступлению за оставшийся период текущего года.	
16	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	1140204 8040000 410	Доходы от реализации недвижимого имущества бюджетных, автономных учреждений, находящегося в собственности и городских округов, находящихся в пользовании бюджетных и автономных учреждений	Метод прямого расчета	П ниу = Пниу реш.	П ниу - доходы от реализации недвижимого имущества бюджетных, автономных учреждений, находящегося в собственности городских округов, находящихся в пользовании бюджетных и автономных учреждений; Пниу реш. - ожидаемые поступления от реализации недвижимого имущества бюджетных, автономных учреждений, в отношении которых приняты решения Ивановской городской Думы о даче учреждению согласия на продажу.
						$\text{П ниу}_{\text{тек}} = \text{П ниу}_{\text{ф}} + \text{П ниу}_{\text{пл}}$	П ниу <sub>тек</sub> – Доходы реализации имущества текущем финансовом году; П ниу <sub>ф</sub> - фактическое

						<p>поступление на последнюю отчетную дату;          П<sub>ни</sub> - доходы, планируемые к поступлению за оставшийся период текущего года.</p>
17	166	<p>Ивановский          городской          комитет по          управлению          имуществом</p>	<p>1140601          2040000          430</p> <p>Доходы от          продажи          земельных          участков,          государствен          ная          собственност          ь на которые          не          разграничена          и которые          расположены          в границах          городских          округов</p>	<p>Комбинир          ованный          метод,          в т.ч.          -метод          усреднени          я          - метод          прямого          расчета</p>	<p>П зу нер = В нер + П св нер +          РС реш нер + З</p>	<p>-</p> <p>П зу нер – доходы от продажи земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах городских округов;          В нер - поступления от выкупа земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, под объектами недвижимости собственниками объектов недвижимости;          П св нер - поступления от продажи на торгах свободных земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена;          РС реш нер - поступления от продажи земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, под зданиями, в отношении которых приняты решения Ивановской городской Думы о приватизации муниципального имущества;          З – прогнозируемое поступление задолженности прошлых лет.</p>

			$\Pi \text{ нер} = (\Pi \text{ нер}_{n-1} + \Pi \text{ нер}_{n-2} + \Pi \text{ нер}_{n-3}) / 3$ $\Pi \text{ св нер} = (\Pi \text{ св нер}_{n-1} + \Pi \text{ св нер}_{n-2} + \Pi \text{ св нер}_{n-3}) / 3$	<p>Определяется исходя из суммы задолженности на последнюю отчетную дату с учетом степени вероятности ее получения исходя из последовательности и сроков проведения процедур по ее розысканию в рамках исполнительного и конкурсного производств.</p> <p>Поступления от выкупа земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, под объектами недвижимости объектов собственности планируется исходя из размера фактических и ожидаемых поступлений доходов от выкупа земельных участков за три года, предшествующих планируемому: п-1, п-2, п-3 – три предшествующих планируемому финансовых года.</p> <p>П св нер – поступления от продажи на торгах свободных земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена: п-1, п-2, п-3 – три</p>
--	--	--	---	---

					Метод прямого расчета	$\Pi_{\text{зу нер}}^{\text{го}} = \Pi_{\text{зу смсп}} + \text{РС}_{\text{зу реш}} + 3$ $\Pi_{\text{зу нер}}^{\text{тек}} = \Pi_{\text{зу нер}}^{\text{ф}} + \Pi_{\text{зу нер}}^{\text{ли}}$	-	<p>предшествующих планируемому финансовых года.</p> <p>Поступления от продажи земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, под зданиями, в отношении которых приняты акты планирования приватизации муниципального имущества, рассчитываются как ориентировочная рыночная стоимость земельных участков с учетом степени ликвидности объектов продажи в планируемом году</p> <p><math>\Pi_{\text{зу нер}}^{\text{тек}}</math> — поступления в текущем финансовом году;</p> <p><math>\Pi_{\text{зу нер}}^{\text{ф}}</math> - фактические поступления на последнюю отчетную дату;</p> <p><math>\Pi_{\text{зу нер}}^{\text{ли}}</math> - поступления, планируемые к поступлению за оставшийся период текущего года</p> <p><math>\Pi_{\text{зу нер}}^{\text{го}}</math> - доходы от продажи земельных участков, находящихся в собственности городских округов;</p>
18	166	Ивановский городской комитет по управлению	1140602 4040000 430	Доходы от продажи земельных участков,	Метод прямого расчета	$\Pi_{\text{зу нер}}^{\text{го}} = \Pi_{\text{зу смсп}} + \text{РС}_{\text{зу реш}} + 3$ $\Pi_{\text{зу нер}}^{\text{тек}} = \Pi_{\text{зу нер}}^{\text{ф}} + \Pi_{\text{зу нер}}^{\text{ли}}$	-	<p>предшествующих планируемому финансовых года.</p> <p>Поступления от продажи земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, под зданиями, в отношении которых приняты акты планирования приватизации муниципального имущества, рассчитываются как ориентировочная рыночная стоимость земельных участков с учетом степени ликвидности объектов продажи в планируемом году</p> <p><math>\Pi_{\text{зу нер}}^{\text{тек}}</math> — поступления в текущем финансовом году;</p> <p><math>\Pi_{\text{зу нер}}^{\text{ф}}</math> - фактические поступления на последнюю отчетную дату;</p> <p><math>\Pi_{\text{зу нер}}^{\text{ли}}</math> - поступления, планируемые к поступлению за оставшийся период текущего года</p> <p><math>\Pi_{\text{зу нер}}^{\text{го}}</math> - доходы от продажи земельных участков, находящихся в собственности городских округов;</p>

	ИМУЩЕСТВОМ	<p>НАХОДЯЩИХСЯ В СОБСТВЕННОСТ И ГОРОДСКИХ ОКРУГОВ (за исключением земельных участков Муниципальн ых бюджетных и автономных учреждений)</p>			<p>Д зу смсп - ожидаемые поступления платежей за выкупаемые муниципальные земельные участки под зданиями в соответствии с заключенными договорами купли-продажи за выкупаемые объекты, в соответствии с Федеральным законом от 22.07.2008 № 159-ФЗ «Об особенностях отчуждения недвижимого имущества, находящегося в государственной собственности субъектов Российской Федерации или в муниципальной собственности и арендуемого субъектами малого и среднего предпринимательства, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», с учетом сумм процентов за пользование рассрочкой;</p> <p>РС зу реш - поступления от продажи муниципальных земельных участков под зданиями, в отношении которых приняты акты планирования приватизации муниципального имущества. Рассчитываются как ориентировочная рыночная стоимость муниципальных земельных участков с учетом</p>
--	------------	--	--	--	---



						$\Pi \text{ зу го}_{\text{мек}} = \Pi \text{ зу го}_{\text{ф}} + \Pi \text{ зу го}_{\text{нп}}$		<p>степени ликвидности объектов продажи в планируемом году; З – прогнозируемое поступление задолженности прошлых лет. Определяется исходя из суммы задолженности на последнюю отчетную дату с учетом степени вероятности ее получения, в т.ч. исходя из последовательности и сроков проведения процедур по ее взысканию в рамках исполнительного, конкурсного производства и т.п.</p> <p>Π зу го<sub>мек</sub> — поступления в текущем финансовом году; Π зу го<sub>ф</sub> - фактическое поступление на последнюю отчетную дату; Π зу го<sub>нп</sub> - доходы, планируемые к поступлению за оставшийся период текущего года.</p> <p>Π зуу - Доходы от продажи земельных участков, находящихся в пользование бюджетных и автономных учреждений; Π зуу реш - ожидаемые поступления от продажи земельных участков, находящихся в пользование бюджетных и автономных учреждений, в отношении</p>
19	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	1140604 4040000 430	Доходы от продажи земельных участков, находящихся в пользовании бюджетных и автономных учреждений	Метод прямого расчета	Π зуу = Π зуу реш	-	

							<p>которых приняты решения Ивановской городской Думы о даче Учреждению согласия на продажу.</p> <p>П зуу<sub>тек</sub> – поступления в текущем финансовом году;</p> <p>П зуу<sub>ф</sub> - фактическое поступление на последнюю отчетную дату;</p> <p>П зуу<sub>пл</sub> - доходы, планируемые к поступлению за оставшийся период текущего года.</p>
20	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	1140631 2040000 430	Доходы от увеличени я площади земельных участков, находящих ся в частной собственно сти, в результате перераспре деления таких земельных участков и земель (или) земельных	Метод усреднения	<p>П пер нер<sub>n</sub> = (П пер нер<sub>n-1</sub> + П пер нер<sub>n-2</sub> + П пер нер<sub>n-3</sub>) / 3</p> <p>П пер нер<sub>тек</sub> = П пер нер<sub>ф</sub> + П пер нер<sub>пл</sub></p>	<p>П пер нер<sub>n</sub> - доходы от увеличения площади земельных участков, находящихся в частной собственности, в результате перераспределения таких земельных участков и земель (или) земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах городских округов;</p> <p>п-1, п-2, п-3 – три последних отчетных финансовых года, предшествующих планируемому финансовому году.</p> <p>П пер нер<sub>тек</sub> - поступления в текущем финансовом году;</p> <p>П пер нер<sub>ф</sub> - фактическое</p>

			участков, государственных земель, земель на которых не разграничены и которые расположены в границах городских округов				поступление на последнюю отчетную дату; II пер пер <sub>III</sub> - доходы, планируемье к поступлению за оставшийся период текущего года	
21	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	1140632 4040000 430	Доходы от увеличения площади земельных участков, находящихся в частной собственности, в результате перераспределения таких земельных участков и земель (или) земельных участков, находящихся в	Метод усреднения	$\text{II пер го}_n = (\text{II пер го}_{n-1} + \text{II пер го}_{n-2} + \text{II пер го}_{n-3}) / 3$ $\text{II пер го}_{\text{тек}} = \text{II пер го}_\phi + \text{II пер го}_{\text{ни}}$	-	II пер го <sub>n</sub> - доходы от увеличения площади земельных участков, находящихся в частной собственности, в результате перераспределения таких земельных участков и земель (или) земельных участков, находящихся в собственности городских округов; n-1, n-2, n-3 – три последних отчетных финансовых года, предшествующих планируемому финансовому году. II пер го <sub>тек</sub> - поступления в текущем финансовом году; II пер го <sub>ф</sub> - фактическое поступление на последнюю отчетную дату;

22	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	1160107 4010000 140	Администрат ивные штрафы, установленн ые Главой 7 Кодекса Российской Федерации об администрати вных правонаруше ниях, за администрати вные правонаруше ния в области охраны собственност и, выявленные должностным и лицами органов муниципальн ого контроля	Метод прямого расчета	На текущий финансовый год $P_{тек} = (D_1 \times K_1) + (D_2 \times K_2) \times C + Z$ $K_{1,2} = K_{ф} + K_{пл}$ $Z = Z_{ф} + Z_{пл}$	-	<p>II пер го<sub>пл</sub> - доходы, планируемые к поступлению за оставшийся период текущего года.</p> <p><math>P_{тек}</math> – прогнозируемый объем доходов на текущий финансовый год;</p> <p><math>D_1</math> – размер штрафа для физических лиц;</p> <p><math>D_2</math> – размер штрафа для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей;</p> <p><math>K_1</math> – количество штрафов, наложенных на физических лиц, в текущем финансовом году;</p> <p><math>K_2</math> – количество штрафов, наложенных на юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, в текущем финансовом году;</p> <p><math>K_{ф}</math> – количество наложенных штрафов по каждому виду правонарушений по состоянию на последнюю отчетную дату;</p> <p><math>K_{пл}</math> – количество наложенных штрафов по каждому виду правонарушений за оставшийся период текущего года (исходя из количества проверок, материалы по которым на последнюю отчетную дату находятся на рассмотрении в Управлении Росрестра);</p>
----	-----	---	---------------------------	--	-----------------------------	---	---	---


**На очередной финансовый год и  
плановый период**

$$П = (D_1 \times K_1) + (D_2 \times K_2) \times C + Z$$

**С** – уровень собираемости штрафов по состоянию на последнюю отчетную дату (с истекшим сроком оплаты);  
**З** – сумма погашенной задолженности;  
**З<sub>ф</sub>** – сумма погашенной задолженности по состоянию на последнюю отчетную дату;  
**З<sub>пл</sub>** – сумма задолженности, планируемой к погашению за оставшийся период текущего года (с учетом срока оплаты в текущем финансовом году).  
**П** – прогнозируемый объем доходов на очередной финансовый год и плановый период;  
**D<sub>1</sub>** – размер штрафа для физических лиц;  
**D<sub>2</sub>** – размер штрафа для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей;  
**K<sub>1</sub>** – среднее количество штрафов, наложенных на физических лиц, за три года, предшествующих планируемому финансовому году;  
**K<sub>2</sub>** – среднее количество штрафов, наложенных на юридических лиц и индивидуальных

							<p>предпринимателей, за три года, предшествующих планируемому финансовому году;</p> <p>С – средний коэффициент собираемости штрафов за три года, предшествующих планируемому финансовому году;</p> <p>З – средняя сумма погашенной задолженности за три года, предшествующих планируемому финансовому году.</p>
23	166	<p>Ивановский городской комитет по управлению имуществом</p>	<p>1160108 4010000 140</p>	<p>Администрация штрафы, установлен ые Главой 8 Кодекса Российской Федерации об администрации вных правонаруше ниях, за администрации вныге правонаруше ния в области охраны охраняющей среды и</p>	<p>Метод прямого расчета</p>	<p>На текущий финансовый год</p> $П_{\text{тек}} = (D_1 \times K_1) + (D_2 \times K_2) \times C + Z$ $K_{1,2} = K_{\text{ф}} + K_{\text{пн}}$ $Z = Z_{\text{ф}} + Z_{\text{пн}}$	<p>-</p> <p>П<sub>тек</sub> – прогнозируемый объем доходов на текущий финансовый год;</p> <p>D<sub>1</sub> – размер штрафа для физических лиц;</p> <p>D<sub>2</sub> – размер штрафа для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей;</p> <p>K<sub>1</sub> – количество штрафов, наложенных на физических лиц, в текущем финансовом году;</p> <p>K<sub>2</sub> – количество штрафов, наложенных на юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, в текущем финансовом году;</p> <p>K<sub>ф</sub> – количество наложенных штрафов по каждому виду</p>

		<p>природопольз ования, выявленные должностным и лицами органов муниципальн ого контроля</p>	<p>На очередной финансовый год и плановый период</p> $П = (D_1 \times K_1) + (D_2 \times K_2) \times C + Z$	<p>правонарушения по состоянию на последнюю отчетную дату;  <math>K_{пл}</math> – количество наложенных штрафов по каждому виду правонарушения за оставшийся период текущего года (исходя из количества проверок, материалы по которым на последнюю отчетную дату находятся на рассмотрении в Управлении Росреестра);  <math>C</math> – уровень собираемости штрафов по состоянию на последнюю отчетную дату (с истекшим сроком оплаты);  <math>Z</math> – сумма погашенной задолженности;  <math>Z_{ф}</math> – сумма погашенной задолженности по состоянию на последнюю отчетную дату;  <math>Z_{пл}</math> – сумма задолженности, планируемой к погашению за оставшийся период текущего года (с учетом срока оплаты в текущем финансовом году).</p> <p><math>П</math> – прогнозируемый объем доходов на очередной финансовый год и плановый период;  <math>D_1</math> – размер штрафа для физических лиц;  <math>D_2</math> – размер штрафа для</p>
--	--	--	---	--

						<p>На текущий финансовый год</p> $P_{тек} = (D_1 \times K_1) + (D_2 \times K_2) \times C + Z$ $K_{1,2} = K_{ф} + K_{им}$ $Z = Z_{ф} + Z_{им}$	-	<p>юридических лиц и индивидуальных предпринимателей;</p> <p><math>K_1</math> – среднее количество штрафов, наложенных на физических лиц, за три года, предстоящих планируемому финансовому году;</p> <p><math>K_2</math> – среднее количество штрафов, наложенных на юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, за три года, предстоящих планируемому финансовому году;</p> <p><math>C</math> – средний коэффициент собираемости штрафов за три года, предстоящих планируемому финансовому году;</p> <p><math>Z</math> – средняя сумма погашенной задолженности за три года, предстоящих планируемому финансовому году.</p> <p><math>P_{тек}</math> – прогнозируемый объем доходов на текущий финансовый год;</p> <p><math>D_1</math> – размер штрафа для физических лиц;</p> <p><math>D_2</math> – размер штрафа для юридических лиц и индивидуальных</p>
24	166	Ивановский Городской комитет по управлению имуществом	1160119 4010000 140	Администрат ивные штрафы, установленн ые Главой 19 Кодекса Российской Федерации об	усреднен ие			



	<p>административных правонарушений, за нарушение порядка управления, выявленные должностными органами муниципальными органами контроля</p>		<p>предпринимателей;</p> <p>К<sub>1</sub> – количество штрафов, наложенных на физических лиц, в текущем финансовом году;</p> <p>К<sub>2</sub> – количество штрафов, наложенных на юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, в текущем финансовом году;</p> <p>К<sub>ф</sub> – количество наложенных штрафов по каждому виду правонарушений по состоянию на последнюю отчетную дату;</p> <p>К<sub>пл</sub> – количество наложенных штрафов по каждому виду правонарушений за оставшийся период текущего года (исходя из количества проверок, материалы по которым на последнюю отчетную дату находятся на рассмотрении в суде);</p> <p>С – уровень собираемости штрафов по состоянию на последнюю отчетную дату (с истекшим сроком оплаты);</p> <p>З – сумма погашенной задолженности;</p> <p>З<sub>ф</sub> – сумма погашенной задолженности по состоянию на последнюю отчетную дату;</p> <p>З<sub>пл</sub> – сумма задолженности, планируемой к погашению за</p>
--	--	--	---

					<p>На очередной финансовый год и плановый период</p> $П = (D_1 \times K_1) + (D_2 \times K_2) \times C + Z$	<p>оставшийся период текущего года (с учетом срока оплаты в текущем финансовом году).</p> <p>П – прогнозируемый объем доходов на очередной финансовый год и плановый период;</p> <p>D<sub>1</sub> – размер штрафа для физических лиц;</p> <p>D<sub>2</sub> – размер штрафа для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей;</p> <p>K<sub>1</sub> – среднее количество штрафов, наложенных на физических лиц, за три года, предшествующих планируемому финансовому году;</p> <p>K<sub>2</sub> – среднее количество штрафов, наложенных на юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, за три года, предшествующих планируемому финансовому году;</p> <p>C – средний коэффициент собираемости штрафов за три года, предшествующих планируемому финансовому году;</p> <p>Z – средняя сумма погашенной задолженности за</p>
--	--	--	--	--	---	--

							три года, предстоящих планируемому финансовому году.	
25	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	11607010040000140	Штрафы, неустойки, пени, уплаченные в случае просрочки исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных муниципальным контрактом, заключенным муниципальным органом, казенным учреждением городского округа	Метод прямого расчета	На текущий финансовый год $P_{\text{тек}} = P_{\phi} \pm O_{\pi}$	-	<p>П<sub>тек</sub> – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году;</p> <p>П<sub>ф</sub> – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату;</p> <p>O<sub>π</sub> – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.</p>
26	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	11607090040001140	Иные штрафы, неустойки, пени, уплаченные в соответствии	Метод прямого расчета	На текущий финансовый год $P_{\text{тек}} = P_{\phi} \pm O_{\pi}$	-	<p>П<sub>тек</sub> – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году;</p> <p>П<sub>ф</sub> – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату;</p>
				обязательств, предусмотренных муниципальным контрактом, заключенным муниципальным органом, казенным учреждением городского округа	Метод усреднения	На очередной финансовый год и плановый период $P = \frac{(P_1 + P_2 + P_3) - (R_1 + R_2 + R_3)}{3}$		<p>П – прогнозируемое поступление доходов в прогнозируемом году;</p> <p>П<sub>1</sub>, П<sub>2</sub>, П<sub>3</sub> – сумма фактических (ожидаемых) поступлений платежа по каждому из трех лет, предстоящих планируемому финансовому году;</p> <p>R<sub>1</sub>, R<sub>2</sub>, R<sub>3</sub> – разовые платежи по каждому из трех лет, предстоящих планируемому финансовому году.</p>

27	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	11607090040002140	<p>с Законом или Договором в случае неисполнения или ненадлежаще го исполнения обязательств перед муниципальным органом (Муниципальным казенным учреждением) городского округа (пени за просрочку платежей по договорам аренды земельных участков)</p>	<p>Иные штрафы, неустойки, пени, уплаченные в соответствии с Законом или Договором в случае</p>	<p>Метод прямого расчета</p>	<p>На текущий финансовый год</p> $P_{\text{тек}} = P_{\phi} \pm O_{\text{н}}$	<p>П<sub>тек</sub> – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году;          П<sub>ф</sub> – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату;          О<sub>н</sub> – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового</p>
				<p>исполнения обязательств перед муниципальным органом (Муниципальным казенным учреждением) городского округа (пени за просрочку платежей по договорам аренды земельных участков)</p>	<p>Метод усреднения</p>	<p>На очередной финансовый год и плановый период</p> $P = \frac{P_1 + P_2 + P_3}{3}$	<p>О<sub>н</sub> – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.          П – прогнозируемое поступление доходов в прогнозируемом году;          П<sub>1</sub>, П<sub>2</sub>, П<sub>3</sub> – сумма фактических (ожидаемых) поступлений платежа по каждому из трех лет, предстоящих планируемому финансовому году.</p>	

			Неисполнения или ненадлежаще го исполнения обязательств перед муниципальным органом (муниципальным казенным учреждением) городского округа (платежи по неосновательному обогащению за пользование земельными участками без правоустановивших документов)	Метод усреднения	<p>плановый период</p> $\Pi = \frac{\Pi_1 + \Pi_2 + \Pi_3}{3}$	-	<p>года.</p> <p>П – прогнозирваемое поступление доходов в прогнозирваемом году;</p> <p>Π<sub>1</sub>, Π<sub>2</sub>, Π<sub>3</sub> – сумма фактических поступлений платежей по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году.</p>
28	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	11607090040003140	Иные штрафы, неустойки, пени, уплаченные в соответствии	<p>Метод прямого расчета</p> <p>На текущий финансовый год</p> $\Pi_{\text{тек}} = \Pi_{\phi} \pm O_{\text{т}}$		<p>Π<sub>тек</sub> – прогнозирваемое поступление доходов в текущем финансовом году;</p> <p>Π<sub>φ</sub> – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату;</p>

	<p>с Законом или договором в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств перед муниципальным органом (муниципальным казенным учреждением) городского округа (проценты за пользование чужими денежными средствами по неосновательному обогащению за использование земельных участков без правоустановленных оснований)</p>	<p>Метод усреднения</p>	<p>На очередной финансовый год и плановый период</p> $\Pi = \frac{\Pi_1 + \Pi_2 + \Pi_3}{3}$	<p><math>O_n</math> – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.</p> <p><math>\Pi</math> – прогнозируемое поступление доходов в прогнозируемом году;</p> <p><math>\Pi_1, \Pi_2, \Pi_3</math> – сумма фактических поступлений платежей по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году.</p>
--	---	-------------------------	--	--

29	166	Ивановский Городской Комитет по управлению имуществом	1160709 0040004 140	Документов) Иные штрафы, неустойки, пени, уплаченные в соответствии с законом или договором в случае неисполнения или ненадлежаще го исполнения обязательств перед муниципаль ным органом, (Муниципаль ным казенным учреждением ) Городского округа (пени за просрочку платежей по договорам аренды нежилых помещений)	Метод прямого расчета	На текущий финансовый год $П_{\text{тек}} = П_{\phi} \pm O_{\text{н}}$	-	<p><math>P_{\text{тек}}</math> – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году;</p> <p><math>P_{\phi}</math> – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату;</p> <p><math>O_{\text{н}}</math> – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.</p> <p><math>P</math> – прогнозируемое поступление доходов в прогнозируемом году;</p> <p><math>P_1, P_2, P_3</math> – сумма фактических (ожидаемых) поступлений платежа по каждому из трех лет, предстоящих планируемому финансовому году.</p>
----	-----	---	---------------------------	--	-----------------------------	---	---	---

30	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	1160709 0040005 140	Иные штрафы, неустойки, пени, уплаченные в соответствии с законом или договором в случае неисполнения или ненадлежаще го исполнения обязательств перед муниципальным органом, (муниципальным казенным учреждением ) городского округа (платежи и проценты за пользование чужими денежными средствами за пользование чужими денежными	Метод прямого расчета	На текущий финансовый год $P_{тек} = P_{ф} \pm O_n$	-	P <sub>тек</sub> – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году; P <sub>ф</sub> – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату; O <sub>n</sub> – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.
						На очередной финансовый год и плановый период $P = \frac{P_1 + P_2 + P_3}{3}$		P – прогнозируемое поступление доходов в прогнозируемом году; P <sub>1</sub> , P <sub>2</sub> , P <sub>3</sub> – сумма фактических (ожидаемых) поступлений платежа по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году.



			<p>средствами по неосновательному обогащению за неиспользованные нежилых помещений без правоустановившихся документов)</p>				
31	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	11607090040006140	Иные штрафы, неустойки, пени, уплаченные в соответствии с законом или договором в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств перед муниципальным органом, (муниципальным)	<p>Метод прямого расчета</p> <p>На текущий финансовый год</p> $P_{\text{тек}} = P_{\phi} \pm O_n$	-	<p><math>P_{\text{тек}}</math> – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году;  <math>P_{\phi}</math> – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату;  <math>O_n</math> – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.</p> <p><math>P</math> – прогнозируемое поступление доходов в прогнозируемом году;  <math>P_1, P_2, P_3</math> – сумма фактических (ожидаемых) поступлений платежа по каждому из трех лет, предстоящих планируемому финансовому году.</p>
				<p>Метод усреднения</p> <p>На очередной финансовый год и плановый период</p> $P = \frac{P_1 + P_2 + P_3}{3}$			

				<p>казенным учреждением ) городского округа (пени за просрочку платежей по договорам купли-продажи зданий, помещений, земельных участков)</p>				
32	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	1160709 0040007 140	<p>Иные штрафы, неустойки, пени, уплаченные в соответствии с законом или договором в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств перед муниципальным органом (муниципаль</p>	<p>Метод прямого расчета</p>	<p>На текущий финансовый год</p> $P_{тек} = P_{ф} \pm O_n$ <p>На очередной финансовый год и плановый период</p> $P = \frac{P_1 + P_2 + P_3}{3}$	-	<p><math>P_{тек}</math> – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году;  <math>P_{ф}</math> – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату;  <math>O_n</math> – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.</p> <p><math>P</math> – прогнозируемое поступление доходов в прогнозируемом году;  <math>P_1, P_2, P_3</math> – сумма фактических (ожидаемых) поступлений платежа по каждому из трех лет, предшествующих планируемому</p>

				ным казенным учреждением ) городского округа (прочие штрафы, неустойки, пени)		На текущий финансовый год $P_{\text{тек}} = P_{\text{ф}} \pm O_{\text{п}}$	-	финансовому году. П <sub>тек</sub> – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году; П <sub>ф</sub> – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату; O <sub>п</sub> – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.
33	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	1161006 1040000 140	Платежи в целях возмещения убытков, причиненных уклонением от заключения с муниципальн ым органом городского округа (муниципаль ным казенным учреждением ) муниципальн ого контракта, а также иные денежные средства, подлежащие	Метод прямого расчета  Метод усреднен ия	На очередной финансовый год и плановый период $P = \frac{(P_1 + P_2 + P_3) - (R_1 + R_2 + R_3)}{3}$	П – прогнозируемое поступление доходов в прогнозируемом году; П <sub>1</sub> , П <sub>2</sub> , П <sub>3</sub> – сумма фактических (ожидаемых) поступлений платежа по каждому из трех лет, предстоящих планируемому финансовому году; R <sub>1</sub> , R <sub>2</sub> , R <sub>3</sub> – разовые платежи по каждому из трех лет, предстоящих планируемому финансовому году.	

34	166	Ивановский	1161008	<p>Зачислению в бюджет городского округа за нарушение законодательства Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд (за исключением муниципальных контракта, финансируемого за счет средств муниципальных дорожных фонда)</p>	Метод	На текущий финансовый год	-	П <sub>тек</sub> – прогнозируемое
----	-----	------------	---------	--	-------	---------------------------	---	-----------------------------------

<p>городской комитет по управлению имуществом</p>	<p>1040000 140</p>	<p>Целях возмещения ущерба при расторжении муниципальн ого контракта, заключенного с муниципальн ым органом городского округа (муниципаль ным казенным учреждением , в связи с односторонн им отказом исполнителя (подрядчика) от его исполнения (за исключением муниципальн ого контракта, финансируем ого за счет средств муниципальн</p>	<p>прямого расчета</p>	<p>Метод усреднен ия</p>	<p><math>P_{тек} = P_{ф} \pm O_{п}</math></p> <p>На очередной финансовый год и плановый период</p> $P = \frac{(P_1 + P_2 + P_3) - (R_1 + R_2 + R_3)}{3}$	<p>поступление доходов в текущем финансовом году; P<sub>ф</sub> – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату; O<sub>п</sub> – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.</p> <p>P – прогнозируемое поступление доходов в прогнозируемом году; P<sub>1</sub>, P<sub>2</sub>, P<sub>3</sub> – сумма фактических (ожидаемых) поступлений платежа по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году; R<sub>1</sub>, R<sub>2</sub>, R<sub>3</sub> – разовые платежи по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году.</p>
---	------------------------	---	----------------------------	----------------------------------	--	--

			отто Дорожного фонда)			-	П <sub>тек</sub> – прогнозируемое поступление доходов в текущем финансовом году; П <sub>ф</sub> – фактическое поступление доходов на последнюю отчетную дату; О <sub>п</sub> – оценка поступлений доходов за оставшийся период до конца текущего финансового года.
35	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	1161012 3010041 140 Доходы от денежных взносов (штрафов), поступающие в счет погашения задолженност и, образовавшей ся до 1 января 2020 года, подлежащие зачислению в бюджет муниципальн ого образования по нормативам, действовавш им в 2019 году (доходы бюджетов городских округов за исключением доходов, направляемы	Метод прямого расчета	На текущий финансовый год $P_{тек} = P_{ф} \pm O_{п}$ На очередной финансовый год и плановый период $P = \frac{P_1 + P_2 + P_3}{3}$		П – прогнозируемое поступление доходов в прогнозируемом году; П <sub>1</sub> , П <sub>2</sub> , П <sub>3</sub> – сумма фактических (ожидаемых) поступлений платежа по каждому из трех лет, предшествующих планируемому финансовому году.

				<p>Х на формировани е Муниципальн ого Дорожного фонда, а также иных платежей в случае принятия решения финансовым органом Муниципальн ого образования о раздельном учете задолженност и)</p>			<p>Посту пления и возвра т Доход ов Плани рованы ю не подле жат</p>	
36	166	<p>Ивановский городской комитет по управлению имуществом</p>	<p>1170104 0040000 180</p>	<p>Невыясненные поступления, зачисляемые в бюджеты городских округов</p>	-	-		-

37	166	Ивановский городской комитет по управлению имуществом	1170504 0040150 180	Прогнозные поступления прочих неналоговых доходов бюджетов городских округов (прочие неналоговые доходы бюджета городского округа)	Метод усреднен ия  Метод прямого расчета	$\text{Пннд} = ((\text{Пннд}_{\text{ф } n-1} + \text{Пннд}_{\text{ф } n-2} + \text{Пннд}_{\text{ф } n-3}) - (\text{Рннд}_{n-1} + \text{Рннд}_{n-2} + \text{Рннд}_{n-3})) / 3$ $\text{Пннд}_{\text{тек}} = \text{Пннд}_{\text{ф}} + \text{Пннд}_{\text{пл}}$	<p>Пннд - поступления неналоговых доходов в прогнозируемом году;  Пннд<sub>ф</sub> - фактические (ожидаемые) поступления;  Рннд - разовые (единовременные) платежи;  n-1, n-2, n-3 - три последних финансовых года, предшествующих планируемому финансовому году.</p> <p>Пннд<sub>тек</sub> - поступления неналоговых доходов в текущем финансовом году;  Пннд<sub>ф</sub> - фактическое поступление на последнюю отчетную дату;  Пннд<sub>пл</sub> - доходы, планируемые к поступлению за оставшийся период текущего года.</p>
----	-----	---	---------------------------	---	--	---	---