

Расчет оценки качества управления расходами бюджета

за 12 месяцев 2022 года

Администрация Талдомского городского округа

$$Q3 = 71/120 * 100 = 59,17$$

Расчет осуществлен по совокупности баллов, полученных по применимым показателям оценки качества (приложение 3 к Порядку проведения мониторинга оценки качества финансового менеджмента),

где $Y3 = 0+5+4+10+5+5+5+0+5+5+0+5+5+5+0+5+5+0+0+1+1=71$
 $MAX3=120$

п/п	Расчет показателя	Баллы	Максимально возможное кол-во баллов, которое может получить ГАБС
<i>1. Показатели качества управления расходами бюджета на обеспечение выполнения функций казенных учреждений</i>			
1.1	$P = (1 - 330\,974,37 / 793\,296,64) * 100 = 58,2$	0	10
1.2	$P = 1\,786\,219,76 / 1\,819\,984,67 * 100 = 98,15$	5	5
1.3	$P = 1\,786\,219,76 / 1\,863\,430,43 * 100 = 95,86$	4	5
1.4	$P = 985\,354,21 / 1\,003\,786,26 * 100 = 98,17$	10	10
1.5	$P = 0$	5	5
1.6	$P = 0 / 1\,786\,219,76 * 100 = 0$	5	5
1.7	$P = 56 / 56 * 100 = 100$	5	5
1.8	$P = 8 / 10 * 100 = 80$	0	5
	<i>Итого:</i>	<i>34</i>	<i>50</i>
<i>2. Показатели качества управления расходами бюджета на выполнение функций АУ и БУ</i>			
2.1	$P = 0$	5	5
2.2	$P = 0 / 471\,913,23 * 100 = 0$	5	5
2.3	$P = 0$	0	5
2.4	$P = 28 / 28 * 100 = 100$	5	5
2.5	$P = 6 / 6 * 100 = 100$	5	5
2.6	$P = 2 / 2 * 100 = 100$	5	5
2.7	$P = 225\,547,24 / 248\,157,57 * 100 = 90,89$	0	10
	<i>Итого:</i>	<i>25</i>	<i>40</i>
<i>3. Показатели качества управления расходами бюджета на социальное обеспечение и иные выплаты населению</i>			
3.1	$P = 0$	5	5
3.2	$P = 0$	5	5
	<i>Итого:</i>	<i>10</i>	<i>10</i>
<i>4. Показатели качества управления расходами бюджета на исполнение судебных актов</i>			
4.1	$P = 21 / 6 = 3,5$	0	5
4.2	$P = 10 / 1 = 10,0$	0	5
4.3	$P = 6536,93 / 1\,786\,219,76 * 100 = 0,37$	1	5
4.4	$P = 673,31 / 471\,913,23 * 100 = 0,14$	1	5
	<i>Итого:</i>	<i>2</i>	<i>20</i>
	Всего баллов:	71	120

Расчет оценки качества управления доходами бюджета

за 12 месяцев 2022 года

Администрация Талдомского городского округа

$$Q4 = 20/30 * 100 = 66,67$$

Расчет осуществлен по совокупности баллов, полученных по применимым показателям оценки качества (приложение 4 к Порядку проведения мониторинга оценки качества финансового менеджмента),

где $Y4 = 0 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = 25$
 $MAX4 = 30$

п/п	Расчет показателя	Баллы	Максимально возможное кол-во баллов, которое может получить ГАБС
1	$P = 8\,900,00 / 36\,095,22 * 100 = 24,66$	0	5
2	$P = 0$	5	5
3	$P = 0$	5	5
4	$P = 0$	5	5
5	$P = 0 / 36\,095,22 * 100 = 0$	5	5
6	$P = \text{не принято}$	0	5
	<i>Итого:</i>	<u>20</u>	<u>30</u>

**Расчет оценки качества ведения бюджетного учета и составления
бюджетной отчетности**

за 12 месяцев 2022 года

Администрация Талдомского городского округа

$$Q5 = 10/10 * 100 = 100$$

Расчет осуществлен по совокупности баллов, полученных по применимым показателям оценки качества (приложение 5 к Порядку проведения мониторинга оценки качества финансового менеджмента),

где $Y5 = 5 + 5 = 10$
 $MAX5 = 10$

п/п	Расчет показателя	Баллы	Максимально возможное кол-во баллов, которое может получить ГАБС
1	P=0	5	5
2	P=0	5	5
	<u>Итого:</u>	<u>10</u>	<u>10</u>

**Расчет оценки качества организации и осуществления внутреннего
финансового аудита**

за 12 месяцев 2022 года

Администрация Талдомского городского округа

$$Q6 = 0/5 * 100 = 0$$

Расчет осуществлен по совокупности баллов, полученных по применимым показателям оценки качества (приложение 6 к Порядку проведения мониторинга оценки качества финансового менеджмента),

где $Y6=0$
 $MAX6=5$

п/п	Расчет показателя	Баллы	Максимально возможное кол-во баллов, которое может получить ГАБС
1	$P=0$	0	5
	<i>Итого:</i>	<i>0</i>	<i>5</i>

Расчет оценки качества управления активами

за 12 месяцев 2022 года

Администрация Талдомского городского округа

$$Q7 = 5/5 * 100 = 100$$

Расчет осуществлен по совокупности баллов, полученных по применимым показателям оценки качества (приложение 7 к Порядку проведения мониторинга оценки качества финансового менеджмента),

где $Y7=5$
 $MAX7=5$

п/п	Расчет показателя	Баллы	Максимально возможное кол-во баллов, которое может получить ГАБС
1	P-0	5	5
	<i>Итого:</i>	<i>5</i>	<i>5</i>