



**ПРИЛОЖЕНИЕ К УЧЕБНОМУ ПОСОБИЮ НП «ИПБ РОССИИ»
ИНДИВИДУАЛЬНАЯ БУХГАЛТЕРСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ И ЕЕ АНАЛИЗ**

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

«Анализ бухгалтерской (финансовой) отчетности»

I. Введение

Целью настоящих Методических рекомендаций (далее – Рекомендации) является развитие у специалистов умений и навыков оценки экономического и финансового потенциала экономического субъекта на основе анализа его бухгалтерской (финансовой) отчетности. Рекомендации разработаны на основе учебного пособия НП «ИПБ России» Индивидуальная бухгалтерская (финансовая) отчетность и ее анализ (И.А. Городецкая, И.Н. Ложников, Н.В. Родителява, 2014; ISBN 978-5-9905773-6-7).

Третья редакция Методических рекомендаций подготовлена с учетом требований Федерального стандарта бухгалтерского учета ФСБУ 4/2023 «Бухгалтерская (финансовая) отчетность», утвержденного приказом Министерства финансов Российской Федерации от 04.10.2023 г. № 157н (далее – ФСБУ 4/2023), а также Приложения № 1 к приказу Федеральной налоговой службы от 5 декабря 2025 г. № ЕД-7-31/1041@ «Методика проведения анализа (оценки) сведений о финансово-хозяйственной деятельности юридического лица (индивидуального предпринимателя).

Экономические субъекты, на которые распространяется действие Федерального закона от 06.12.2011 № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете», обязаны составлять и представлять бухгалтерскую (финансовую) отчетность в соответствии с требованиями этого закона. Настоящие Рекомендации ориентированы на годовую бухгалтерскую (финансовую) отчетность (далее отчетность) коммерческих организаций (далее – организаций). Отчетность представляется пользователям в составе бухгалтерского баланса, отчета о финансовых результатах и приложений к ним. Приложения к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах состоят из отчета об изменениях капитала, отчета о движении денежных средств, пояснений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах. ФСБУ 4/2023 утверждены образцы форм указанных отчетов (см. Приложения к ФСБУ 4/2023



№№ 3, 4, 6-8). Приложение № 10 к ФСБУ 4/2023 содержит коды показателей бухгалтерской (финансовой) отчетности, представляемой в налоговый орган, в том числе в целях формирования государственного информационного ресурса бухгалтерской (финансовой) отчетности, в орган государственной статистики, другие органы исполнительной власти.

По первой цифре кода можно определить, в каком отчете содержится информация о соответствующем показателе.

Для развития умения в определении источника информации предлагаем использовать следующую таблицу:

| Первая цифра кода показателя | Источник информации |
|------------------------------|---|
| 1 | Бухгалтерский баланс |
| 2 | Отчет о финансовых результатах |
| 3 | Отчет об изменениях капитала |
| 4 | Отчет о движении денежных средств |
| 5 | Пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах ¹ |

Согласно ФСБУ 4/2023 в образцах отчетных форм приведен минимальный набор показателей. Организации имеют право самостоятельно определять детализацию утвержденных отчетных показателей. Для целей настоящих Рекомендаций в отчетные формы добавлены показатели, необходимые для расчета отдельных финансовых индикаторов. Справочник кодов и показателей, используемых для анализа бухгалтерской (финансовой) отчетности, приведен в Приложении № 1 к настоящим Рекомендациям.

Отчетная информация должна раскрываться в формах не только в разрезе показателей, но также в разрезе отчетных периодов и отчетных дат. Для этой цели в отчетных формах предусмотрены соответствующие графы. В Рекомендациях для целей раскрытия алгоритма расчета аналитических индикаторов графы указываются в скобках. Продемонстрируем этот порядок на примере раскрытия алгоритма расчета коэффициента износа основных средств. Для этого используем фрагмент пояснений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах, представленный в Приложении № 2 к настоящим Рекомендациям (данные в графах 5 и 16 необходимо скорректировать на суммы обесценения основных средств).

¹ Для Пояснений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах коды показателей в Приложении № 10 к ФСБУ 4/2023 не установлены. Для настоящих Рекомендаций используется код 5.



Пояснения

к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах (фрагмент)

Раздел 4. Основные средства

4.1. Наличие и движение основных средств

тыс. руб.

| Наименование показателя | Код показателя | Период | На начало года | | На конец периода | |
|--|----------------|---------|--|-------------------------|--|-------------------------|
| | | | Первоначальная (переоцененная) стоимость | Накопленная амортизация | Первоначальная (переоцененная) стоимость | Накопленная амортизация |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 15 | 16 |
| Основные средства (за исключением инвестиционной недвижимости) – всего | 5200 | за 20X2 | 100 | 90 | 100 | 80 |
| | 5210 | за 20X1 | 100 | 0 | 100 | 90 |

Коэффициент износа основных средств на начало 20X2 г. определяется путем деления накопленной амортизации основных средств (код – 5200 (5)) на первоначальную (переоцененную) стоимость основных средств (код – 5200 (4)), т.е. $90 \div 100 = 0,9$, а на конец 20X2 г. – 5200 (16) на 5200 (15), т.е. $80 \div 100 = 0,8$.

Аналогично определяются коэффициенты на начало и конец 20X1 г. При этом величины коэффициентов износа основных средств на конец 20X1 г. и на начало 20X2 г. равны.

Отсутствие в алгоритме расчета соответствующего аналитического индикатора указания на графы свидетельствует о том, что для расчета используются числовые значения показателей по графе, соответствующей определенному отчетному периоду или определенной отчетной дате.

Например, для определения доли основных средств в активах экономического субъекта по состоянию на 31.12.20X2 г. необходимо стоимость основных средств (код 1150) разделить на итог актива баланса (код 1600). При этом используются числовые данные, отраженные в графе 4 бухгалтерского баланса.

Индикаторы, получившие широкое применение в аналитической практике, выделены курсивом. К ним даны краткие пояснения. Краткие пояснения также даны и к некоторым другим индикаторам с целью правильного их использования в аналитической работе.

Для удобства пользования Рекомендациями к ним прилагаются:



- справочник кодов показателей бухгалтерской (финансовой) отчетности, используемых для анализа бухгалтерской (финансовой) отчетности (Приложение № 1),
- фрагмент пояснений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах (Приложение № 2),
- отчетные формы: бухгалтерский баланс, отчет о финансовых результатах и отчет о движении денежных средств с указанием кодов показателей и номеров граф.

II. Система индикаторов имущественного и финансового потенциалов экономического субъекта

| Блок № 1. Оценка имущественного потенциала (показатели оценивают ресурсные возможности экономического субъекта) | | |
|--|---|--|
| № п/п | Показатель | Расчет/№№ кодов показателей (граф) соответствующей формы бухгалтерской (финансовой) отчетности |
| 1. | Величина контролируемых экономическим субъектом ресурсов | 1600 – 1231 |
| 2. | Величина чистых активов ¹ | 1600 – 1231 – 1400 – 1500 + 1530 |
| 3. | Доля внеоборотных активов в активах организации | 1100 ÷ 1600 |
| 4. | Доля основных средств в активах организации | 1150 ÷ 1600 |
| 5. | Доля активной части основных средств | [5201 (15) – 5201 (16) + 5202 (15) – 5202 (16)] ÷ 1150 (4) [5201 (4) – 5201 (5) + 5202 (4) – 5202 (5)] ÷ 1150 (5) [5211 (4) – 5211 (5) + 5212 (4) – 5212 (5)] ÷ 1150 (6) |
| 6. | Коэффициент износа основных средств (!!! Коэффициент характеризует возмещение вложенных средств, а не физическое состояние объектов) | 5200 (16) ÷ 5200 (15) 5200 (5) ÷ 5200 (4) 5210 (5) ÷ 5210 (4) |
| 7. | Коэффициент годности основных средств (!!! Коэффициент характеризует возмещение вложенных средств, а не физическое состояние объектов) | (5200 (15) – 5200 (16)) ÷ 5200 (15) (5200 (4) – 5200 (5)) ÷ 5200 (4) (5210 (4) – 5210 (5)) ÷ 5210 (4) |
| 8. | Коэффициент обновления основных средств | (5200 (6) ÷ 5200 (15)) * 100% (5210 (6) ÷ 5210 (15)) * 100% |



| | | |
|--|--|--|
| 9. | Коэффициент выбытия основных средств | $(5200 (7) \div 5200 (4)) * 100\%$ $(5210 (7) \div 5210 (4)) * 100\%$ |
| 10. | Абсолютный прирост основных средств | $5200 (15) - 5200 (4)$ $5210 (15) - 5210 (4)$ |
| 11. | Относительный прирост основных средств | $(5200 (15) - 5200 (4)) \div 5200 (4) * 100 \%$ $(5210 (15) - 5210 (4)) \div 5210 (4) * 100 \%$ |
| 12. | Темп прироста основных средств | $5200 (15) \div 5200 (4) * 100 \%$ $5210 (15) \div 5210 (4) * 100 \%$ |
| Блок № 2 Оценка ликвидности и платежеспособности <i>(показатели оценивают возможности экономического субъекта по осуществлению текущих расчетов)</i> | | |
| 13. | Величина собственных оборотных средств (функционирующий капитал) | $1200 - (1500 - 1530)$ |
| 14. | <i>Коэффициент текущей ликвидности</i> | $1200 \div (1500 - 1530)$ <i>В мировой практике индикатору присвоен уровень аналитической значимости – 6.34 из 9. Распространенность в применении на практике – 100%. Критическое значение этого показателя – 2</i> <i>!!! В Российской Федерации применяется ФНС России для оценки финансово-хозяйственной деятельности организаций (Приложение № 1 к приказу Федеральной налоговой службы от 5 декабря 2025 г. № ЕД-7-31/1041@). Критическое значение этого показателя – 1</i> |
| 15. | <i>Коэффициент общей платежеспособности</i> | $1600 \div (1400 + 1500 - 1530)$ <i>!!! В Российской Федерации применяется ФНС России, для оценки финансово-хозяйственной деятельности организаций (Приложение № 1 к приказу Федеральной налоговой службы от 5 декабря 2025 г. № ЕД-7-31/1041@). Критическое значение этого показателя – 1,1</i> |
| 16. | <i>Коэффициент быстрой (критической) ликвидности</i> | $(1200 - 1210 - 1215 - 1220 - 1260) \div (1500 - 1530)$ или $(1230 + 1231 + 1240 + 1250) \div (1500 - 1530)$ <i>В мировой практике индикатору присвоен уровень аналитической значимости – 7.10 из 9. Распространенность</i> |



| | | |
|--|--|--|
| | | <i>в применении на практике – 96%. Критическое значение этого показателя >1</i> |
| 17. | <i>Коэффициент абсолютной ликвидности</i> | $1250 \div (1500 - 1530)$ <i>В мировой практике индикатору присвоен уровень аналитической значимости – 5.51 из 9. Распространенность в применении на практике – 98%. Критическое значение этого показателя находится в интервале от 0,05 до 1</i> |
| 18. | <i>Коэффициент покрытия оборотных активов собственным капиталом</i> | $(1200 - (1500 - 1530)) \div 1200$ <i>Критическое значение этого показателя в мировой практике составляет 0,5, в отечественной – 0,1</i> |
| 19. | <i>Коэффициент маневренности (подвижности) оборотных активов</i> | $1250 \div 1200$ |
| 20. | <i>Коэффициент маневренности (подвижности) собственных оборотных средств (функционирующего капитала)</i> | $1250 \div (1200 - (1500 - 1530))$ |
| Блок № 3 Оценка финансовой устойчивости <i>(показатели оценивают возможности экономического субъекта поддерживать целевую структуру источников финансирования)</i> | | |
| 21. | <i>Коэффициент автономии (концентрации собственного капитала, финансовой независимости)</i> | $(1300 + 1530) \div 1700$ <i>В мировой практике индикатору присвоен уровень аналитической значимости – 6.42 из 9. Распространенность в применении на практике – 63% !!! В Российской Федерации применяется ФНС России, для оценки финансово-хозяйственной деятельности организаций (Приложение № 1 к приказу Федеральной налоговой службы от 5 декабря 2025 г. № ЕД-7-31/1041@). Критическое значение этого показателя – 0,25</i> |
| 22. | <i>Коэффициент концентрации привлеченных средств</i> | $(1400 + 1500 - 1530) \div 1700$ <i>В мировой практике индикатору присвоен уровень аналитической значимости – 6.50 из 9. Распространенность в применении на практике – 96%</i> |



| | | |
|-----|--|---|
| 23. | Коэффициент финансовой зависимости (общий) | $1700 \div (1300 + 1530)$ |
| 24. | Коэффициент финансовой зависимости капитализированных источников | $1400 \div (1300 + 1530 + 1400)$ <i>В мировой практике индикатору присвоен уровень аналитической значимости – 6.52 из 9. Распространенность в применении на практике – 85%. В мировой практике принято считать, что значение этого коэффициента не должно превышать 0,4 (или 40%)</i> |
| 25. | Коэффициент финансовой независимости капитализированных источников | $(1300 + 1530) \div (1300 + 1530 + 1400)$ <i>В мировой практике принято считать, что значение этого коэффициента не должно быть менее 0,6 (60%)</i> |
| 26. | Уровень финансового левериджа | $1400 \div (1300 + 1530)$ <i>В мировой практике индикатору присвоен уровень аналитической значимости – 6.61 из 9. Распространенность в применении на практике – 57%</i> |
| 27. | Коэффициент обеспеченности (покрытия) процентов к уплате (ТІЕ) | $2200 \div 2330$ <i>В мировой практике индикатору присвоен уровень аналитической значимости – 7.06 из 9. Распространенность в применении на практике – 92%. Значение этого коэффициента должно быть больше 1. !!! В Российской Федерации применяется ФНС России, для оценки финансово-хозяйственной деятельности организаций (Приложение № 1 к приказу Федеральной налоговой службы от 5 декабря 2025 г. № ЕД-7-31/1041@). Критическое значение этого показателя – 2,5</i> |
| 28. | Коэффициент покрытия постоянных финансовых расходов (FCC) | $2200 \div (2330 + 2331)$ <i>В мировой практике индикатору присвоен уровень аналитической значимости – 7.22 из 9. Распространенность в применении на практике – 92%</i> |



| Блок № 4 Оценка внутрифирменной эффективности <i>(показатели оценивают эффективность использования ресурсов)</i> | | |
|--|---|--|
| 29. | Система неравенств для оценки динамичности развития экономического субъекта: $100\% < T_c < T_r < T_p$ | $T_c = 1600 (4) \div 1600 (5)$ $T_r = 2110 (4) \div 2110 (5)$ $T_p = 2400 (4) \div 2400 (5)$ |
| 30. | Фондоотдача | $\frac{2110 (4)}{(5200 (4) + 5220 (4) + 5200 (15) + 5220 (13)) \div 2}$ <p><i>В мировой практике индикатору присвоен уровень аналитической значимости – 4.25 из 9. Распространенность в применении на практике – 64%</i></p> |
| 31. | Коэффициент оборачиваемости запасов | $\frac{2120 (4)}{(1210 (4) + 1210 (5)) \div 2}$ <p><i>В мировой практике индикатору присвоен уровень аналитической значимости – 5.46 из 9. Распространенность в применении на практике – 54%</i></p> |
| 32. | Оборачиваемость запасов в днях (Inv_d) | $\frac{(1210 (4) + 1210 (5)) \div 2}{2120 (4)} * 360 \text{ дн}$ <p><i>В мировой практике индикатору присвоен уровень аналитической значимости для оценки ликвидности – 5.82 из 9. Распространенность в применении на практике – 54%</i></p> |
| 33. | Оборачиваемость дебиторской задолженности в днях (AR_d) | $\frac{(1230 (4) + 1230 (5)) \div 2}{2110 (4)} * 360 \text{ дн.}$ <p><i>В мировой практике индикатору присвоен уровень аналитической значимости – 5.02 из 9. Распространенность в применении на практике – 69%</i></p> |
| 34. | Оборачиваемость кредиторской задолженности в днях (AP_d) | $\frac{[(1500 (4) - 1530 (4)) + (1500 (5) - 1530 (5))] \div 2}{2110 (4)} * 360 \text{ дн.}$ |
| 35. | Продолжительность операционного цикла (D_{oc}) | $Inv_d + AR_d$ |



| | | |
|--|--|---|
| 36. | Продолжительность финансового цикла (D_{cc}) | $Inv_d + AR_d - AP_d$ |
| Блок № 5 Оценка прибыльности и рентабельности <i>(показатели оценивают генерирование прибыли и рентабельность капитала)</i> | | |
| <i>Оценка рентабельности инвестиций с позиции всех заинтересованных лиц</i> | | |
| 37. | Коэффициент генерирования доходов (ВЕР) | $2200 \div [(1600 (4) + 1600 (5)) \div 2]$ |
| <i>Оценка рентабельности инвестиций с позиции инвесторов, предоставляющих экономическому субъекту кредиты и займы на долгосрочной основе</i> | | |
| 38. | Коэффициент рентабельности активов (ROA) | $(2400 + 2330) \div [(1600 (4) + 1600 (5)) \div 2]$ <i>В мировой практике индикатору присвоен уровень аналитической значимости – 7.06 из 9. Распространенность в применении на практике – 94%</i> |
| 39. | Коэффициент рентабельности инвестированного капитала (ROI) | $(2400 + 2330) \div [(1700 (4) + 1700 (5)) \div 2] - (1500 (4) + 1500 (5)) \div 2]$ |
| <i>Оценка рентабельности инвестиций с позиции экономического субъекта</i> | | |
| 40. | Коэффициент рентабельности активов (ROA) | $(2400 + 2330 * (1-T)) \div [(1600 (4) + 1600 (5)) \div 2]$, где T – ставка налога на прибыль |
| 41. | Коэффициент рентабельности инвестированного капитала (ROI) | $(2400 + 2330 * (1-T)) \div [(1700 (4) + 1700 (5)) \div 2 - (1500 (4) + 1500 (5)) \div 2]$, где T – ставка налога на прибыль |
| <i>Оценка рентабельности инвестиций с позиции собственника</i> | | |
| 42. | Коэффициент рентабельности активов (ROA) | $2400 \div [(1600 (4) + 1600 (5)) \div 2]$ <i>!!! В Российской Федерации применяется ФНС России, для оценки финансово-хозяйственной деятельности организаций (Приложение № 1 к приказу Федеральной налоговой службы от 5 декабря 2025 г. № ЕД-7-31/1041@). Критическое значение этого показателя – 10%</i> |
| 43. | Рентабельность (доходность) собственного капитала (ROE) | $2400 \div [(1300 (4) + 1300 (5)) \div 2]$ <i>В мировой практике индикатору присвоен уровень аналитической значимости – 8.21 из 9. Распространенность в применении на практике – 96%</i> |



| <i>Оценка рентабельности продаж</i> | | |
|---|--|---|
| 44. | Норма валовой прибыли (валовая рентабельность реализованной продукции) (GPM) | $2100 \div 2110$ |
| 45. | Норма операционной прибыли (операционная рентабельность реализованной продукции) (OIM) | $2200 \div 2110$ |
| 46. | Норма чистой прибыли (чистая рентабельность реализованной продукции) (NPM) | $2400 \div 2110$ <i>В мировой практике индикатору присвоен уровень аналитической значимости – 7.52 из 9. Распространенность в применении на практике – 100%</i> |
| Блок № 6 Оценка рыночной привлекательности <i>(показатели отражают оценку экономического субъекта рынком)</i> | | |
| 47. | Доход (прибыль) на акцию (EPS) | $(2400 - \text{сумма дивидендов по привилегированным акциям}) \div$ количество обыкновенных акций <i>В мировой практике индикатору присвоен уровень аналитической значимости – 7.58 из 9. Распространенность в применении на практике – 69%</i> |
| 48. | Коэффициент котируемости акций (P/E) | Рыночная цена акции \div доход на акцию |
| 49. | Дивидендная доходность акции | Дивиденд на акцию \div рыночная цена акции |
| 50. | Дивидендный выход | Дивиденд на акцию \div EPS |
| 51. | Дивидендное покрытие | EPS \div дивиденд на акцию |
| 52. | Коэффициент рыночной оценки акции | Рыночная цена акции \div учетная (книжная) стоимость акции |
| 53. | Коэффициент Тобина (q – отношение) | Совокупная рыночная цена акций экономического субъекта (рыночная капитализация) \div величина чистых активов в рыночной оценке ($MV_s \div MV_{na}$) |



III. Дополнительная аналитическая информация

Индикаторы для анализа изменений в финансовом положении экономического субъекта

| № п/п | Показатель | Расчет/№№ строк (граф) соответствующей формы бухгалтерской (финансовой) отчетности |
|-------|---|--|
| 1. | Коэффициент платежеспособности за год | $(4450 + 4110 + 4210 + 4310) \div (4120 + 4220 + 4320)$ |
| 2. | Коэффициент эффективности денежных потоков | $4100 \div (4120 + 4220 + 4320)$ |
| 3. | Коэффициент рентабельности притока денежных средств | $2400 \div (4110 + 4210 + 4310)$ |

¹ – величина стоимости чистых активов определяется в соответствии с Порядком, утвержденным приказом Минфина России от 28.08.2014 № 84н.

Приложение № 1
к Методическим рекомендациям
«Анализ бухгалтерской (финансовой) отчетности»

СПРАВОЧНИК

кодов показателей, используемых для анализа бухгалтерской (финансовой) отчетности

| Код | Наименование показателей |
|------|---|
| 1100 | Итого внеоборотных активов |
| 1150 | Основные средства |
| 1200 | Итого оборотных активов |
| 1210 | Запасы |
| 1215 | Долгосрочные активы к продаже |
| 1220 | Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям |
| 1230 | Дебиторская задолженность |
| 1231 | Дебиторская задолженность учредителей (участников, акционеров, собственников, членов) по взносам (вкладам) в уставный капитал (уставный фонд, паевой фонд, складочный капитал), по оплате акций |
| 1240 | Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов) |
| 1250 | Денежные средства и денежные эквиваленты |
| 1260 | Прочие оборотные активы |
| 1300 | Итого капитал |
| 1400 | Итого долгосрочных обязательств |



| | |
|-----------|--|
| 1500 | Итого краткосрочных обязательств |
| 1510 | Краткосрочные заемные средства |
| 1520 | Краткосрочная кредиторская задолженность |
| 1530 | Доходы будущих периодов (доходы в связи с получением государственной помощи, безвозмездным получением имущества) |
| 1540 | Краткосрочные оценочные обязательства |
| 1550 | Прочие краткосрочные обязательства |
| 1600 | Баланс (актив) |
| 1700 | Баланс (пассив) |
| 2100 | Валовая прибыль |
| 2110 | Выручка |
| 2120 | Себестоимость продаж |
| 2200 | Прибыль (убыток) от продаж |
| 2330 | Проценты к уплате |
| 2331 | Расходы по финансовой аренде |
| 2400 | Чистая прибыль (убыток) |
| 4100 | Сальдо денежных потоков от текущих операций |
| 4110 | Денежные потоки от текущих операций. Поступления – всего |
| 4120 | Денежные потоки от текущих операций. Платежи – всего |
| 4210 | Денежные потоки от инвестиционных операций. Поступления – всего |
| 4220 | Денежные потоки от инвестиционных операций. Платежи – всего |
| 4310 | Денежные потоки от финансовых операций. Поступления – всего |
| 4320 | Денежные потоки от финансовых операций. Платежи – всего |
| 4450 | Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на начало периода |
| 5200,5210 | Основные средства (за исключением инвестиционной недвижимости) – всего |
| 5201,5211 | Машины и оборудование |
| 5202,5212 | Транспортные средства |
| 5220 | Права пользования активами – всего |

Приложение № 2
к Методическим рекомендациям
«Анализ бухгалтерской (финансовой) отчетности»

Пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах

Фрагмент

4. Основные средства

4.1. Наличие и движение основных средств

| Наименование показателя | Код | Период | На начало года | | Изменения за период | | | | | | | | На конец периода | | |
|---|------|------------|--|---------------------------------------|---------------------|--|---------------------------------------|-------------|-------------|--|-------------------------|--|---------------------------------------|--|---------------------------------------|
| | | | первоначальная (переоцененная) стоимость | накопленные амортизация и обесценение | поступило | списано | | амортизация | обесценение | переоценка | | переклассифицировано | | первоначальная (переоцененная) стоимость | накопленные амортизация и обесценение |
| | | | | | | первоначальная (переоцененная) стоимость | накопленные амортизация и обесценение | | | первоначальная (переоцененная) стоимость | накопленная амортизация | первоначальная (переоцененная) стоимость | накопленные амортизация и обесценение | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| Основные средства (за исключением инвестиционной недвижимости) – всего | 5200 | За 20X2 г. | | 0 | | 0 | | 0 | | | | | | | 0 |
| | 5210 | за 20X1 г. | | 0 | | 0 | | 0 | | | | | | | 0 |
| в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | |
| машины и оборудование | 5201 | за 20X2 г. | | 0 | | 0 | | 0 | | | | | | | 0 |
| | 5211 | за 20X1 г. | | 0 | | 0 | | 0 | | | | | | | 0 |
| транспортные средства | 5202 | за 20X2 г. | | 0 | | 0 | | 0 | | | | | | | 0 |
| | 5212 | за 20X1 г. | | 0 | | 0 | | 0 | | | | | | | 0 |

