

Заполнить показатели статистической формы В строках формы 11, раздел 1 отражаем по видам: - движение ОФ - поступление и выбытие фондов в отчетном году по видам.

Поступление (столбец 4): - силовое оборудование – 0,251 млн. руб. - вычислительная техника – 0,083 млн. руб. - производственный и хозинвентарь – 0,059 млн. руб.

Выбытие (столбец 6): - производственный и хозинвентарь – 0,028 млн. руб.

В соответствующие строки формы: - наличие ОФ по полной учетной стоимости на конец года по видам с учетом переоценки (столбец 9).

Стоимость ОФ с учетом переоценки рассчитывается умножением стоимости ОФ на начало отчетного года на коэффициент дефлятор (1,518) плюс стоимость введенных в действие ОФ минус стоимость выбывших ОФ в течение отчетного года:

- здания: $33,2 * 1,518 + 0 - 0 = 50,3976$ млн. руб. -

сооружения: $(50,3 + 19,7) * 1,518 + 0 - 0 = 106,2600$ млн. руб. -

машины, оборудование и транспортные средства: $(1,58 + 1,8 + 0,38 + 0,2) * 1,518 +$

$(0,251 + 0,083 + 0,059) - 0,028 = 6,3763$ млн. руб. - транспортные средства $1,8$

$* 1,518 + 0 - 0 = 2,7324$ млн. руб. - вычислительная техника $0,38 * 1,518 +$

$0,083 - 0 = 0,6598$ млн. руб. - производственный и хозинвентарь $0,2 * 1,518 +$

$0,059 - 0,028 = 0,3346$ млн. руб. - наличие ОФ по остаточной балансовой

стоимости с учетом переоценки на конец отчетного года. В расчетах

принимаем, что учетный износ равен сумме начисленной амортизации за

отчетный год: - здания: $50,3976 - 1,1067 - 25,4 = 23,8909$ млн. руб. -

сооружения: $106,26 - 7 - (8,98 + 5,01) = 85,27$ млн. руб. - силовое

оборудование $2,6494 - 0,1747 - 0,423 = 2,0517$ млн. руб. - транспортные

средства $2,7324 - 0,6 - 0,597 = 1,5354$ млн. руб. - вычислительная техника

$0,6598 - 0,1382 - 0,164 = 0,3576$ млн. руб. - производственный и хозинвентарь

$0,3346 - 0,049 - 0,061 = 0,2247$ млн. руб. - машины, оборудование и

транспортные средства: $2,0517 + 1,5354 + 0,3576 + 0,2247 = 4,1694$ млн. руб. -

начисленный учетный износ ОФ, который принимаем равным начисленной

амортизации за отчетный год: - здания: $33,2 / 30 = 1,1067$ млн. руб. -

сооружения: $(50,3 + 19,7) / 10 = 7,0$ млн. руб. - силовое оборудование $1,58 / 10$

$+ 0,251 / 10 * 8/12 = 0,1747$ млн. руб. - транспортные средства $1,8 / 3 = 0,6$

млн. руб. - вычислительная техника $0,38 / 3 + 0,083/3 * 5/12 = 0,1382$ млн.

руб. - производственный и хозинвентарь $0,2/5 + 0,059/5 * 11/12 - 0,028 / 5 *$

$4 / 12 = 0,049$ млн. руб. - машины, оборудование и транспортные средства

$0,1747 + 0,6 + 0,1382 + 0,049 = 0,9619$ млн. руб.

- учетный износ по ликвидированным ОФ принять равным начисленной по ним амортизации - производственный и хозяйственный (мебель) $0,028 / 5 * 4 / 12 = 0,019$ млн. руб.

- изменение полной учетной стоимости ОФ с учетом переоценки за отчетный год:

- здания: $50,3976 - 23,8909 = 26,5067$ млн. руб.

- сооружения: $106,26 - 85,27 = 20,99$ млн. руб.

- силовое оборудование $2,6497 - 2,0517 = 0,598$ млн. руб.

- транспортные средства $2,7324 - 1,5354 = 1,197$ млн. руб.

- вычислительная техника $0,6598 - 0,3576 = 0,3022$ млн. руб.

- производственный и хозяйственный $0,3346 - 0,2247 = 0,1099$ млн. руб.

- машины, оборудование и транспортные средства $6,3763 - 4,1694 = 2,2069$ млн. руб.

1.2. Расчет и анализ показателей движения основных фондов