

ПЛАНИРОВАНИЕ В СУДОРЕМОНТЕ, ТЕХПРОМФИНПЛАН

(Продолжение. Начало см. "Флотэксперт" № 3, 5 -2008)

В предлагаемой к рассмотрению части третьего раздела описана методика расчетов показателей для планов использования производственных фондов и капитального ремонта фондов и основных средств.

В пояснении причин публикации этого, уже архивного, материала хочется отметить некоторые моменты. Конечно, подготовкой и расчетами подобных планов может заниматься наделенный данными полномочиями бухгалтерский работник, но в отличие от того как этим занимались специалисты прошлых лет, сегодняшние бухгалтера могут не иметь представления об особенностях судоремонтного и судостроительного производства. В данном тексте присутствуют некоторые элементы, связывающие несколько промышленных отраслей – общегражданское строительство, машиностроение, морское судостроение и судоремонт. Действительно, бухгалтер может и не разбираться в деталях и тонкостях этих отраслей, он работает с первичными документами и отчетами. Зачем ему знать суть ввода и вывода основных фондов? А вот специалист, который готовит планы для подготовки мероприятий по стабилизации, экономичности, развитию и повышению эффективности производства, на наш взгляд, должен обладать четким представлением всей многогранной деятельности данного производства.

Обуславливается это тем, что действующие предприятия под влиянием различных факторов должны будут расширять свою номенклатуру работ, стремиться осваивать новые современные технологии производства. В связи с последними решениями государственной власти событиями в управлении экономикой страны, связанными с восстановлением (возобновлением) работы береговых морских промышленных предприятий потребуется увеличение объемов производства.

В качестве подтверждения и наглядного примера можно привести следующее. Завод производил ремонт люковых закрытий в обычном порядке, силами различных бригад, непосредственно на судах (или как придется). А для более эффективного ремонта было решено весь комплекс работ объединить, создав комплексную бригаду и специализированный участок. Соответственно, потребовалось выделить достаточно обширную территорию для участка, построить отдельное здание, изготовить и поставить козловой кран, закупить и ввести в действие пескоструйные аппараты, стационарное сварочное и прессовое оборудование и многое другое.

Технологический процесс ремонта люковых закрытий включает в себя на разных стадиях эксплуатацию большого количества средств, относящихся к основным производственным фондам. Это крановое хозяйство (портальные или плавучие краны) для демонтажа и доставки узлов и деталей с судна на берег, при необходимости используются буксиры и баржи. Это площадки для очистки и покраски крышек на берегу. Это помещение с раздвижной крышей и плазом. В результате данный участок многие годы успешно и эффективно работал.

При решении вводить в производство новые виды работ, ранее не выполнявшиеся заводом, требовалось включать в планы основных фондов новые объекты, оборудование и приспособления. К примеру, завод вынужден был принимать заказы по ремонту судов ранее неосвоенной серии. На них установлены крупногабаритные гребные винты, также требующие ремонта. Для отдельной технологической процедуры – балансировки, было принято решение строительство стенда. Это специально сооруженный массивный

фундамент с опорами для вала винта. Достаточно дорогое удовольствие. Но в результате ввода в действие данного стенда, завод получил возможность производить специализированные работы по балансировке крупногабаритных винтов.

Множество примеров можно привести по усовершенствованию технологии подготовки и проведения трубопроводных работ после ввода трубогибочного оборудования и плаз-автоматов. В кузнечном производстве развивалось штамповое хозяйство и литейное производство деталей, изготавливаемых ранее на металлообрабатывающем оборудовании или ручным способом. Автоматизация зачистки корпусов судов, применение механического оборудования для обработки листовых заготовок и многое другое, то, что позволяло облегчить ручной труд и повысить производительность, все включалось в разрабатываемые планы по представленной методике, вплоть до 2000 года.

Надеемся, и в настоящее время для составления ваших планов данный материал будет полезен.

РАЗДЕЛ III «РАЗРАБОТКА ПЛАНА ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА»

(продолжение)

III. План использования производственных фондов

(формы 08, 08-01, 08-02, 08-03)

План предусматривает определение за предшествующий период и установление на планируемый год показателя эффективности использования основных производственных фондов и оборотных средств.

Учитывать и контролировать эффективность использования только основных фондов недостаточно, поскольку в процессе производства наряду с основными фондами и рабочей силой участвуют и оборотные средства.

Улучшение использования основных фондов позволят увеличить объем производства без дополнительных капиталовложений, в свою очередь, увеличение выпуска продукции с действующих основных фондов обеспечивает экономию текущих издержек производства. Поэтому определение эффекта от лучшего использования основных фондов имеет важное значение.

Определяется эффективность использования основных производственных фондов (фондоотдача) путем деления продукции НСО соответствующего года на среднегодовую их стоимость.

Аналогично определяется эффективность использования оборотных средств и вместе взятых основных производственных фондов и оборотных средств.

План использования производственных фондов представлен формой 08, в которой отражаются данные по основным фондам и оборотным средствам и их фондоотдача на планируемый год и по базисному году, предшествующему планируемому.

Заполнению показателей этой формы предшествует составление таблицы «Движение основных производственных фондов» форма 08-01, в которой наряду с изменениями фондов, в связи с вводом и выбытием отражаются данные по основным фондам, исключаемым при определении платы за фонды и расчетной рентабельности.

Под основными производственными фондами понимаются промышленно-производственные основные фонды, а также производственные основные фонды других отраслей (строительного назначения, сельскохозяйственного и др.), находящихся на балансе

данного предприятия. Основные производственные фонды принимаются по первоначальной (балансовой) стоимости, т.е. без вычета износа.

Среднегодовая стоимость основных производственных фондов в планируемом году определяется как сумма их стоимости на начало планируемого периода и среднегодовой стоимости вводимых в действие и поступающих в планируемом году основных фондов за вычетом среднегодовой стоимости выбывающих основных производственных фондов.

Среднегодовая стоимость вводимых в действие и поступающих основных фондов определяется путем деления стоимости вводимых и поступающих основных производственных фондов на 12 и умножения полученного результата на число полных месяцев планируемого нахождения этих фондов в эксплуатации или по предложенному выше принципу определению реальной экономии.

Среднегодовая стоимость выбывающих основных фондов определяется путем деления стоимости планируемых к выбытию основных производственных фондов на 12 и умножения на число полных месяцев, остающихся до конца года со времени их выбытия.

При определении расчетной рентабельности и платы за фонды в среднегодовой стоимости основных производственных фондов не учитываются фонды:

- созданные за счет фонда развития производства в течение двух лет;
- созданные за счет кредитов банка – до полного погашения ссуды;

В тех случаях, когда кредиты банка, использованные на увеличение производственных фондов, погашаются за счет средств фонда развития производства, со стоимости этих производственных фондов с момента ввода их в действие, предусмотренного планом, плата не взимается в течение двух лет;

- вновь вводимые в действие предприятия, а также действующие предприятия в части производственных фондов вновь вводимых цехов и крупных производственных установок (определяемых министерствами) – на нормативный срок освоения производственных мощностей, установленный отраслевыми инструкциями;

- законсервированные по решениям Совета Министров СССР или Советов Министров союзных республик;

- сооружения, предназначенные для очистки водного и воздушного бассейнов от вредных отходов производства и зеленых насаждений, числящихся на балансе в составе основных средств предприятия;

- прочие фонды (по которым в установленном порядке предоставлены льготы по плате за производственные основные фонды).

Для того, чтобы заполнить форму 08-01 составляется «Сводная таблица вводимых в действие и поступающих основных производственных фондов в планируемом году» (форма 08-02) и «Сводная таблица выбывающих основных производственных фондов в планируемом году» (форма 08-03).

Основные производственные фонды в форме 08-02 указываются в соответствии с планом их ввода по плану капитального строительства, а также на основании приобретений и поступлений основных средств для производственных целей, осуществляемых в порядке, предусмотренном действующими законоположениями.

Основные фонды по форме 08-03 указываются на основании предполагаемого выбытия их в планируемом году, осуществляемого также с учетом действующих законоположений.

Форма 08-02 предусматривает перечень вводимых основных фондов, их стоимость, источники финансирования, сроки ввода и среднегодовую (среднеквартальную) стоимость. Среднегодовая стоимость определяется согласно вышеизложенному. А среднеквартальную стоимость основных фондов рекомендуется определять следующим образом.

НАПРИМЕР: вводится объект в I-м квартале, стоимостью 172 тыс.руб.

Среднегодовая стоимость его:

$$\frac{10,5 \times 172}{12} = 150 \text{ т.р.}$$

Среднеквартальная стоимость I квартала:

$$\frac{172 \times 50,0}{100} = 86 \text{ т.р.}$$

Среднеквартальная стоимость II, III и IV кварталов – по 172 т.р.

Если бы объект вводился во II-м квартале, то его среднегодовая стоимость составила бы:

$$\frac{7,5 \times 172}{12} = 107 \text{ т.р.}$$

Среднеквартальная стоимость I-го квартала – 0 т.р.

Среднеквартальная стоимость II-го квартала – $\frac{172 \times 50,0}{100} = 86$ т.р.

Среднеквартальная стоимость III-го квартала – 172 т.р.

Среднеквартальная стоимость IV-го квартала – 172 т.р.

То есть, при определении среднеквартальной стоимости вводимых или поступающих основных производственных фондов, среднеквартальная стоимость их в квартале, в котором вводятся или поступают фонды, принимаются в размере 50% от их стоимости, а последующие кварталы – в размере балансовой стоимости.

Если наряду с вводом предусматривается выбытие, то среднегодовая и среднеквартальная стоимость определяется аналогично, например:

Выбывает объект во II-м квартале стоимостью 6 т.р.,

Среднегодовая стоимость составляет $\frac{7,5 \times 6}{12} = 3,8$ т.р.

Среднеквартальная стоимость I-го квартала – 0 т.р.

Среднеквартальная стоимость II-го квартала – $\frac{6 \times 50,0}{100} = 3$ т.р.

Среднеквартальная стоимость III-го квартала – 6 т.р.

Среднеквартальная стоимость IV-го квартала – 6 т.р.

Получив необходимые данные, заполняются соответствующие графы формы 08-02 и формы 08-03.

Предположим, что по предприятию:

а) стоимость вводимых и поступающих основных производственных фондов составила

Год	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.
717 т.р.	172 т.р.	118 т.р.	22 т.р.	405 т.р.

(проставляются в гр. 02 формы 08-02)

Среднегодовая (среднеквартальная) стоимость этих фондов

Год	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.
279 т.р.	86 т.р.	231 т.р.	297 т.р.	513 т.р.

(проставляются в гр.гр. 05, 06, 07, 08, 09 формы 08-02).

б) стоимость выбывающих основных производственных фондов

Год	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.
14 т.р.	-	6 т.р.	-	6 т.р.

(проставляются в гр. 02 формы 08-03)

Среднегодовая (среднеквартальная) стоимость этих фондов

Год	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.
4 т.р.	-	3 т.р.	6 т.р.	7 т.р.

(проставляются в гр.гр. 04, 05, 06, 07, 08 формы 08-03).

Таким образом, в планируемом году предусматривается изменение основных производственных фондов по их среднегодовой (среднеквартальной) стоимости:

	Год	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.
	279 т.р.	86 т.р.	231 т.р.	297 т.р.	513 т.р.
	4 т.р.	-	3 т.р.	6 т.р.	7 т.р.
Итого	275 т.р.	86 т.р.	228 т.р.	291 т.р.	506 т.р.

Теперь следует приступить к заполнению формы 08-01 (условный пример расчета приведен в прилагаемой форме).

По разделу I «Базисный год»

Показатели по базисному году заполняются в обычном порядке соответственно данным плана (стр. 001, 002) и отчета или ожидаемого выполнения (стр. 003, 004).

Кроме того, по строке 005 предусмотрено отражение стоимости основных фондов, по которым с начала следующего года (планируемого) истекают сроки, учитываемые при определении платы за фонды и расчетной рентабельности.

Установление на предприятии соответствующего контроля за истечением льготных сроков по фондам, позволит правильно определить стоимость основных фондов, принимаемых при расчете платы за фонды и расчетной рентабельности.

По разделу II «Планируемый год»

Показатели по планируемому году заполняются следующим образом:

1. Строка 006

- а) В гр.03 данные идентичны стоимости основных фондов на конец базисного года, т.е. 15032 т.р.;
- б) гр. 04, 05, 06, 07 – не заполняются;
- в) гр. 08 – данные должны соответствовать разнице между показателями стр. 003 гр. 08 и стр. 005 гр. 03
(400 т.р. – 150 т.р. = 250 т.р.).

В графах 13-17 дается распределение этих фондов по признаку их образования;

- г) гр. 18 – данные должны соответствовать разнице между показателями гр. 03 и гр. 08

(15032 т.р. – 250 т.р. = 14782 т.р.).

Для проверки это же значение должно получиться, если к графе 18 стр. 003 прибавить гр. 03 стр. 005

(14632 т.р. + 150 т.р. = 14782 т.р.).

2. Строка 007

- а) гр. 03, 04, 05, 06, 07 – из формы 08-02;
- б) гр. 08 – проставляется стоимость фондов, освобождаемых от платы в соответствии с существующим положением, а в графах с 13-17 соответственно по источникам их образования;
- в) гр. 18-22 – данные согласно назначению показателей этих граф, получаемых как разница между гр. 03 и гр. 08; гр. 04 и гр. 09 и т.д.

3. Строка 008

- а) гр. 03, 04, 05, 06, 07 – из формы 08-02, последующие графы – аналогично заполнению показателей по строке 007.

4. Строки 009 и 010

- а) гр. 03, 04, 05, 06, 07 – из формы 08-03, остальные графы не заполняются.

5. Строка 011

- а) гр. 03 = гр. 03 стр. 006 + гр. 03 стр. 007 – гр. 03 стр. 009
(15032 т.р. + 717 т.р. – 14 т.р. = 15735 т.р.), далее по графам приводим цифровой расчет:

б) гр. 04 = 15032 т.р. + 172 т.р. – 0 = 15204 т.р.

в) гр. 05 = 15204 т.р. + 118 т.р. – 6 т.р. = 15316 т.р.

г) гр. 06 = 15316 т.р. + 22 т.р. – 0 = 15338 т.р.

д) гр. 07 = 15338 т.р. + 405 т.р. – 8 т.р. = 15735 т.р.

е) гр. 08 = 250 т.р. + 405 т.р. = 655 т.р.

Учитывая, что новые фонды вводятся в IV квартале, первые три квартала указываются на уровне стоимости фондов по стр. 006 гр. 08, а IV квартал с учетом вводимых фондов.

- ж) гр. 13-17 – заполняются как было указано выше;

з) гр. 18-22: гр. 18 = 15735 т.р. – 655 т.р. = 15080 т.р., что соответствует расчету по вертикали:

14782 т.р. + 312 т.р. – 14 т.р. = 15080 т.р., т.е. при расчете по вертикали учитывается стоимость выбывающих основных фондов.

Последующие графы рассчитываются аналогично.

6. Строка 012

а) гр. 03 = 15032 т.р. + 279 т.р. – 4 т.р. = 15307 т.р.

б) гр. 04 = 15032 т.р. + 86 т.р. – 0 = 15118 т.р.

в) гр. 05 = 15032 т.р. + 231 т.р. – 3 т.р. = 15260 т.р.

г) гр. 06 = 15032 т.р. + 297 т.р. – 6 т.р. = 15323 т.р.

д) гр. 07 = 15032 т.р. + 513 т.р. – 7 т.р. = 15538 т.р.

е) гр. 08-12 – аналогично.

ж) гр. 18-22:

гр. 18 = 15307 т.р. – 300 т.р. = 15007 т.р.

гр. 19 = 15118 т.р. – 250 т.р. = 14868 т.р. и т.д.

Проверяются данные этих граф расчетом по вертикали:

гр.18 = 14782 т.р. + 229 т.р. – 4 т.р. = 15007 т.р.

гр. 19 = 14782 т.р. + 86 т.р. – 0 т.р. = 14868 т.р. и т.д.

Таким образом, завершив составление формы 08-01, есть все необходимые данные для заполнения показателей формы 08 в части основных фондов по базисному и планируемому годам.

Данные по оборотным средствам по году, предшествующему планируемому представляются на основании расчетов ожидаемого выполнения или бухгалтерского отчета, а по планируемому году в соответствии с расчетами по форме «Нормативы собственных оборотных средств».

Среднегодовая стоимость нормируемых оборотных средств по плану определяется путем деления на 4 половины суммы этих средств на начало текущего года и на 1 января последующего года, а также суммы нормируемых оборотных средств, запланированных на начало II, III и IV кварталов.

НАПРИМЕР:

$$\frac{\frac{1356}{2} + 1398 + 1418 + 1438 + \frac{1445}{2}}{4} = 1414 \text{ т.р.}$$

По отчетному году (базисному) среднегодовая стоимость нормируемых оборотных средств определяется аналогично.

III. «План капитального ремонта основных фондов» (форма 09)

Основные фонды предприятия, участвуя в процессе производства, вследствие износа теряют свои эксплуатационные качества.

С целью эффективного использования основных фондов, содержания их в надлежащем состоянии и предусматривается план капитального ремонта основных фондов.

Капитальным ремонтом машин и оборудования считается такой вид ремонта, при котором, как правило, производится разборка агрегата, замена и восстановление всех изношенных деталей и узлов, ремонт базовых деталей, и который осуществляется с периодичностью свыше одного года.

Капитальным ремонтом зданий или сооружений считается такой ремонт, при котором производится смена изношенных конструкций и деталей или замена их на более прочные и экономичные, улучшающие эксплуатационные возможности ремонтируемых объектов, за исключением полной замены основных конструкций, срок службы которых в данном объекте является наибольшим (каменные и бетонные фундаменты зданий и сооружений, все виды стен зданий, трубоподземных сетей и т.д.).

Объем работ по капитальному ремонту определяется на основе принятой периодичности ремонта по системе ППР (планово-предупредительный ремонт), ведомостей дефектов и соответствующих смет, с учетом нормативов ремонтно-эксплуатационных затрат и имеющихся источников финансирования.

Периодичность ремонтов принимается:

а) для зданий – согласно «Положению о проведении планово-предупредительного ремонта производственных зданий», 2 изд. 1964 г. и «Положению о проведении планово-предупредительного ремонта жилых и общественных зданий», 1965 г.;

б) для сооружений – согласно «Положению о проведении планово-предупредительного ремонта сооружений общепромышленного назначения», 1965 г. И «Положению о проведении планово-предупредительного ремонта морских и речных портовых судоходных и судоподъемных гидротехнических сооружений», 1966 г.;

в) для оборудования – согласно: 1) типовому положению «Единая система планово-предупредительного ремонта и рациональной эксплуатации технологического оборудования машиностроительных предприятий», Машиздат, изд.5, 1964 г.; 2) «Положению о планово-предупредительном ремонте перегрузочных машин в морских портах», 1966 г. ММФ; и 3) «Типовому положению о главном механике производственного предприятия ММФ», утвержденному приказом Министра морского флота №66 от 22 марта 1961 г.; 2

г) для собственных плавучих средств (доков, плавкранов, буксиров и т.д.) – согласно 1) «Положению о ремонте судов», утвержденному Министерством морского флота; и 2) «Положению о проведении планово-предупредительного ремонта гражданских морских судов», утвержденному Госпланом СССР 4 октября 1965 г.

Капитальный ремонт и средний, периодичностью свыше одного года, финансируется за счет амортизационных отчислений. Остальные виды ремонта осуществляются за счет себестоимости продукции и затраты на них отражаются в сметах вспомогательного производства, а также цеховых, общезаводских и других расходах.

Амортизационные отчисления в части, предназначенной для капитального ремонта, остаются в распоряжении предприятия для использования по прямому назначению. Разрешается расходовать эти средства также на модернизацию основных фондов, приобретение деталей и узлов, необходимых для проведения капитального ремонта, и нового оборудования взамен устаревшего, капитальный ремонт которого экономически нецелесообразен.

Вышестоящим организациям предоставлено право создавать резерв за счет амортизационных отчислений, предназначенных для капитального ремонта, в размере до 10% общего объема этих отчислений для использования на тех предприятиях, у которых собственных средств на осуществление капитального ремонта недостаточно.

План капитального ремонта основных фондов составляется по форме 09 с указанием данных по базисному и планируемому годам.

В предлагаемой форме затраты на капитальный ремонт сгруппированы:

а) по промышленно-производственным фондам с выделением, в том числе, берегового хозяйства и плавучих средств;

б) по непромышленным основным фондам.

Из общего объема работ выделены:

1. капитальный ремонт, производимый хозяйственным способом, в том числе:
 - а) капитальный ремонт зданий и сооружений и другие работы строительного характера (включается в программу деятельности непромышленной группы предприятия);
 - б) капитальный ремонт оборудования и собственных плавучих средств (включается в производственную программу предприятия);
2. капитальный ремонт, производимый подрядным способом.

Выделяются также затраты на средний ремонт оборудования, проводимый с периодичностью свыше одного года.

Возмещение затрат предприятию, на выполняемый хозяйственным способом ремонт основных фондов осуществляется в соответствии с действующими законоположениями.

..... конец Раздела III

В дальнейших материалах будут рассмотрены:

РАЗДЕЛ IV «Разработка плана капитального строительства» (форма 10)

РАЗДЕЛ V «Разработка плана по труду и заработной плате» (формы 11, 12, 13, 14)

Приглашаем неравнодушного читателя к диалогу на представленную тему статей для поиска совместными усилиями наиболее удобных путей решения задач планирования столь важного и трудного производства. Отзывы по публикуемым материалам можно присылать по электронной почте автору (e-mail: martflot@mail.ru) или в редакцию журнала (e-mail: info@baltprint.ru).

*ГЛАЗЫРИН Ю.А.
martflot@mail.ru*

ПЛАН ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФОНДОВ НА 19__ год

По _____ заводу
(в тыс.руб.)

Наименование показателей	№№ строк	19__ г. Ожидае- мое выполнение (отчет)	План на 19__ г.
01	02	03	04
Стоимость основных производственных фондов на начало года	001		
Стоимость остатков нормируемых оборотных средств на начало года	002		
Среднегодовая стоимость основных производственных фондов	003		
Стоимость остатков нормируемых оборотных средств (в среднем за год)	004		
Среднегодовая стоимость основных производственных фондов и оборотных средств	005		
Объем продукции (фондоотдача) в копейках на 1 рубль:	005		
- основных производственных фондов	006		
- оборотных средств	007		
- основных производственных фондов и оборотных средств	008		
Объем НСО	009		

Начальник ПЭО _____ (подпись)

Главный бухгалтер _____ (подпись)

Форма 08-01
заводу

ДВИЖЕНИЕ ОСНОВНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФОНДОВ ПО _____
(приводится условный расчет)

01	№ строка	Стоим. основн. производств. фондов - всего	В т.ч. по кварталам				Основ-ные фон-ды, ис-ключе-мые при опре-деле-нии пла-ты за фон-ды и рас-четной рен-та-бель-ности – все-го	В т.ч. по кварта-лам				Из них:					Стоимость основных произ-водственных фондов, при-нимаемых при расчете пла-ты за фонды и расчетной рентабельности				
			I	II	III	IV		I	II	III	IV	Со-зда-ны е за-счет фон-да раз-вита-я про-из-вод-ства	Со-зд-аны е за-сч-ет кр-ед-ит а ба-нка	Вно-вь ден-ные в дей-стви-е це-хи, а так-же круп-ные про-из-вод-ствен-ные уста-нов-ки	За-ко-н-се-рв-и-ро-ва-ны е	Пр-оч-ие фон-ды , ос-во-бо-жд-аем-ые от-плат-ы	Год	В т.ч. по кварталам			
																		I	II	III	IV
02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
I. БАЗИС-НЫЙ ГОД План																					
Стоимость	001	15032	X	X	X	X	400	X	X	X	X	300	-	-	-	100	14632	X	X	X	X

основных производственных фондов																					
Среднегодовая стоимость основных производственных фондов	00 2	148 90	X	X	X	X	360	X	X	X	X	260	-	-	-	10 0	145 30	X	X	X	X
<u>Ожидаемое выполнение или отчет</u>																					
Стоимость основных производственных фондов на конец года	00 3	150 32	X	X	X	X	400	X	X	X	X	300	-	-	-	10 0	146 32	X	X	X	X
Их среднегодовая стоимость	00 4	148 90	X	X	X	X	360	X	X	X	X	260	-	-	-	10 0	145 30	X	X	X	
Стоимость основных производственных фондов, по которым с начала следующего (планируемого) года исте-	00 5	150	X	X	X	X	X	X	X	X	X	150	-	-	-	-	X	X	X	X	X

кают сроки, учитываемые при определении платы за фонды и расчетной рентабельности																						
II. ПЛАНИРУЕМЫЙ ГОД																						
Стоимость основных производственных фондов на начало года	006	15032	X	X	X	X	250	X	X	X	X	150	-	-	-	100	14782	X	X	X	X	
Стоимость вводимых основных производственных фондов	007	717	172	118	22	405	405	-	-	-	405	405	-	-	-	-	312	172	118	22	-	
Их среднегодовая (среднеквартальная) стоимость	008	279	86	231	297	513	50	-	-	-	202	50	-	-	-	-	229	86	231	297	311	
Стоимость выбывающих основных производ-	009	14	-	6	-	8	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	

ственных фондов																						
Их среднегодовая стоимость	01 0	4	-	3	6	7	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Стоимость основных производственных фондов в планируемом году	01 1	157 35	15 20 4	153 16	153 38	157 35	655	25 0	25 0	25 0	65 5	555	-	-	-	10 0	150 80	14 95 4	150 66	150 88	150 80	
Их среднегодовая (средне-квартальная) стоимость	01 2	153 07	15 11 8	152 60	153 23	155 38	300	25 0	25 0	25 0	45 2	200	-	-	-	10 0	150 07	14 86 8	150 10	150 73	150 86	

Начальник ПЭО _____ (подпись)

Главный бухгалтер _____ (подпись)

**СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ВВОДИМЫХ В ДЕЙСТВИЕ И ПОСТУПАЮЩИХ
ОСНОВНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФОНДОВ В ПЛАНИРУЕМОМ
ГОДУ**

Перечень ос- новных фон- дов	Стоим. ос- новн. про- изводств. фондов (тыс.руб.)	Источни- ки фи- нанси- рования	Срок ввода	Среднегодовая (среднеквартальная) стои- мость основных производственных фондов (тыс. руб.)				
				Год	В т.ч. по кварталам			
					I	II	III	IV
01	02	03	04	05	06	07	08	09
Итого		X	X					
в т.ч. по квар- талам I		X	X	X	X	X	X	X
II		X	X	X	X	X	X	X
III		X	X	X	X	X	X	X
IV		X	X	X	X	X	X	X

Начальник ПЭО _____ (подпись)
 Главный бухгалтер _____ (подпись)

**СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ВЫБЫВАЮЩИХ
ОСНОВНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФОНДОВ
В ПЛАНИРУЕМОМ ГОДУ**

Перечень основ- ных фондов	Стоим. основн. производств. фондов (тыс.руб.)	Срок выбы- тия	Среднегодовая (среднеквартальная) стоимость основных производствен- ных фондов (тыс. руб.)				
			Го д	В т.ч. по кварталам			
				I	II	III	IV
01	02	04	05	06	07	08	09

Итого		X					
в т.ч. по кварта- лам I		X	X	X	X	X	X
II		X	X	X	X	X	X
III		X	X	X	X	X	X
IV		X	X	X	X	X	X

Начальник ПЭО _____ (подпись)

Главный бухгалтер _____ (подпись)