

**ПОЯСНЕНИЯ**  
**К БУХГАЛТЕРСКОМУ БАЛАНСУ И ОТЧЕТУ О ФИНАНСОВЫХ РЕЗУЛЬТАТАХ**  
**АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА**  
**«НПО ЭНЕРГОМАШ ИМЕНИ АКАДЕМИКА В.П. ГЛУШКО»**  
**ЗА 2016 ГОД**

## **1. Основные сведения об Организации**

### **1.1. Общие сведения**

Полное наименование: Акционерное общество «НПО Энергомаш имени академика В. П. Глушко» (в дальнейшем — Общество).

Сокращенное наименование: АО «НПО Энергомаш».

Полное наименование на английском языке: Joint stock Company «NPO Energomash», сокращенное наименование на английском языке: «NPO Energomash».

Организационно-правовая форма – Акционерное общество.

Общество зарегистрировано Московской областной регистрационной палатой 13 февраля 1998 г., свидетельство № 50:10:00269.

Место нахождения: 141400, РФ, Московская область, г. Химки, ул. Бурденко, 1.

Почтовый адрес: 141400, РФ, Московская область, г. Химки, ул. Бурденко, 1

### **1.2. Основные виды деятельности**

Основными видами деятельности Общества являются:

создание, модернизация, серийное производство, проведение испытаний, техническое обслуживание жидкостных ракетных двигателей и энергетических установок космических комплексов; создание научной продукции;

проведение научно-изыскательских работ, направленных на получение, применение новых знаний для решения технологических, инженерных, экономических и иных проблем, обеспечение функционирования науки, техники и производства как единой системы;

экспериментальные разработки на основе проведения научных исследований, направленных на создание новых жидкостных ракетных двигателей, специальных энергетических установок, другой наукоемкой продукции, технологий, материалов, процессов;

подготовка научных кадров через аспирантуру и докторантуру;

создание специальных энергетических установок, их производство и испытание;

иные виды деятельности.

### **1.3. Среднегодовая численность работающих**

Среднегодовая численность работающих	
2016 год	2015 год
4337 чел.	4142 чел.

### **1.4. Филиалы и представительства**

Общество имеет следующие филиалы:

1. Клинский филиал акционерного общества "НПО Энергомаш имени академика В.П. Глушко" - Спортивно-оздоровительный центр санаторного типа "Вымпел".

Место нахождения: Россия, Московская область, Клинский район, д. Ширяево, д. 52

Виды деятельности: организация работ связанных с отдыхом, туристической деятельностью и оздоровлением детей и взрослых.

2. Приволжский филиал акционерного общества "НПО Энергомаш имени академика В.П. Глушко".

Место нахождения: Россия, г. Самара, Заводское шоссе, д. 29.

Виды деятельности: авторский надзор за изготовлением, испытанием и эксплуатацией двигателей и агрегатов.

3. Петербургский филиал акционерного общества «НПО Энергомаш имени академика В.П. Глушко».

Место нахождения: Россия, Ленинградская область, Всеволожский район, пос. Кузьмоловский, а/я 23.

Виды деятельности: выполнение работ в соответствии с тематическими планами НИОКР в процессе создания образцов новой техники на базе высоких технологий.

4. Камский филиал акционерного общества «НПО Энергомаш имени академика В.П. Глушко».

Место нахождения: Россия, г. Пермь, Комсомольский проспект, д.93.

Виды деятельности: конструкторское сопровождение серийного производства двигателей, деталей и сборочных единиц ЖРД, разработок АО «НПО Энергомаш».

Общество не имеет представительств.

### 1.5. Органы управления и контроля Общества

Органами управления в в 2016 г. в соответствии с действующим гражданским законодательством и Уставом общества являлись:

общее собрание акционеров;

совет директоров;

единоличный исполнительный орган (генеральный директор).

Контроль над финансово-хозяйственной деятельностью Общества осуществляет ревизионная комиссия.

#### 1.5.1. Состав акционеров

Наименование акционера	Кол-во акций, шт.	Доля в уставном капитале, %
<b>с 01.01.16 по 19.07.16</b>		
ОАО «Объединенная ракетно-космическая корпорация»	6 077 820	60,4962
Российская Федерация в лице Федерального агентства по управлению государственным имуществом (изменения УК зарегистрированы в мае 2016 г.)	2 144 754	21,3480
ОАО «Объединенная ракетно-космическая корпорация» (доверительное управление пакетом акций Росимущества)	864 034	8,6003
ЗАО «Завод экспериментального машиностроения РКК «Энергия» имени С.П. Королева»	960 000	9,5555
Итого	10 046 608	100,00
<b>с 19.07.16 по 20.11.16</b>		
ОАО «Объединенная ракетно-космическая корпорация»	6 077 820	60,4962
Российская Федерация в лице Федерального агентства по управлению государственным имуществом	2 144 754	21,3480
ОАО «Объединенная ракетно-космическая корпорация» (доверительное управление пакетом акций Росимущества):	864 034	8,6003
Государственная корпорация по космической деятельности «Роскосмос»	960 000	9,5555
Итого	10 046 608	100,00
<b>с 20.11.16 по 31.12.16</b>		
Государственная корпорация по космической деятельности «Роскосмос»	3 968 788	39,5038
ОАО «Объединенная ракетно-космическая корпорация»	6 077 820	60,4962
Итого	10 046 608	100,00

По состоянию на 31.12.16 уставный капитал АО «НПО Энергомаш» составляет 1 506 991 200 руб.

Обществом размещены обыкновенные именные бездокументарные акции номинальной стоимостью 150 руб. в количестве 10 046 608 штук.

На основании решения внеочередного общего собрания акционеров АО «НПО Энергомаш» об увеличении уставного капитала (протокол № 48 от 01.07.16) и решения Совета директоров (протокол № 1 от 21.07.16) об утверждении решения о дополнительном выпуске ценных бумаг, зарегистрирован дополнительный выпуск ценных бумаг.

Государственный регистрационный номер выпуска ценных бумаг: № 1-03-01375-А-005D.

Дата государственной регистрации – 15.08.16.

Количество выпущенных ценных бумаг – 1 045 000 шт.

Номинальная стоимость обыкновенных акций – 150 руб.

По состоянию на 31.12.16 в результате размещения дополнительных акций данного выпуска:  
Количество акций, выпущенных акционерным обществом и полностью оплаченных – 943 208 шт.;  
Количество акций, выпущенных, но не оплаченных или оплаченных частично – 101 792 шт.

### 1.5.2. Совет директоров

В 2016 г. Совет директоров АО «НПО Энергомаш» работал в двух составах:  
в период с 01.01.2016 г. по 28.06.2016 г.:

- Алпатов Д.Ю.
- Арбузов И.А.
- Вербицкий В.К.
- Власов Ю.В.
- Кравченко Д.Б.
- Матвейчук В.В.
- Паничев О.В.
- Тарасевич М.В.
- Харитонцев А.О.

в период с 28.06.2016 г. по 31.12.2016 г.:

- Арбузов И.А.
- Вербицкий В.К.
- Власов Ю.В.
- Мазурин А.В.
- Медведев А.А.
- Петров М.В.
- Тарасевич М.В.
- Харитонцев А.О.
- Хомаза Д.В.

Член Совета директоров АО "НПО Энергомаш"	Участвует в органах управления других Обществ
Арбузов Игорь Александрович	Акционерное общество "Конструкторское бюро химавтоматики"
	Публичное акционерное общество "Протон - Пермские моторы"
	РД Амросс ЛЛС
Вербицкий Владимир Константинович	Открытое акционерное общество "Концерн "Энергомера"
	Открытое акционерное общество "Глобалстрой-Инжиниринг"

	Акционерное общество "Научно-производственное объединение производственной техники"
	Открытое акционерное общество "Тепличное"
Власов Юрий Вениаминович	Открытое акционерное общество "Объединенная ракетно-космическая корпорация"
	Государственная корпорация по космической деятельности "Роскосмос"
	РД Амросс ЛЛС
	Акционерное общество "Государственный ракетный центр имени академика В.П. Макеева"
	Акционерное общество "Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем"
	Публичное акционерное общество "Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королева"
	Публичное акционерное общество "Научно-производственное объединение «Искра»"
	Акционерное общество "Ракетно-космический центр "Прогресс"
	Акционерное общество "Информационные спутниковые системы" имени академика М.Ф. Решетнева"
Мазурин Андрей Валентинович	
Медведев Александр Алексеевич	Акционерное общество "Конструкторское бюро химавтоматики"
	Публичное акционерное общество "Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королева"
	Акционерное общество "Научно-производственное объединение автоматики имени академика Н.А. Семихатова"
	Акционерное общество "Государственный ракетный центр имени академика В.П. Макеева"
Петров Максим Валерьевич	Государственная корпорация по космической деятельности "Роскосмос"
	Акционерное общество "Информационные спутниковые системы" имени академика М.Ф. Решетнева"
	Акционерное общество "Научно-производственная корпорация "Космические системы мониторинга, информационно-управляющие и электромеханические комплексы" имени А.Г. Иосифьяна"
	Акционерное общество "Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем"
	Акционерное общество "Государственный ракетный центр имени академика В.П.

	Макеева"
	Публичное акционерное общество "Ракетно-космическая корпорация "Энергия" имени С.П. Королева"
	акционерное общество "Научно- Публичное производственное объединение "Искра"
	Акционерное общество "Ракетно-космический центр "Прогресс"
Тарасевич Маргарита Владимировна	Акционерное общество "Конструкторское бюро химавтоматики"
	Публичное акционерное общество "Протон - Пермские моторы"
	Публичное акционерное общество "Научно-производственное объединение "Искра"
	Открытое акционерное общество "Турбонасос"
	Открытое акционерное общество "Главкосмос"
	Акционерное общество "Корпорация "Стратегические пункты управления"
	Закрытое акционерное общество "Международные космические технологии"
	Научно-производственная корпорация "Системы прецизионного приборостроения"
	Акционерное общество "ГОКБ Прожектор"
Харитонцев Алексей Олегович	Акционерное общество "Корпорация "Стратегические пункты управления"
Хомазы Дмитрий Витальевич	ФГУП "Организация "Агат"
Алпатов Денис Юрьевич	ОАО «ОРКК»
Кравченко Денис Борисович	ОАО «ОРКК»
Матвейчук Владимир Владимирович	Государственная корпорация по космической деятельности "Роскосмос"
Паничев Олег Валерьевич	ОАО «ОРКК»

### *1.5.3. Генеральный директор*

Генеральный директор АО «НПО Энергомаш» — Арбузов Игорь Александрович.

### *1.5.4. Ревизионная комиссия*

В 2016 г. ревизионная комиссия АО «НПО Энергомаш» работала в двух составах:  
в период с 01.01.2016 г. по 28.06.2016 г.

- Дейнега Т.В.
- Зелепукин А.А.
- Маринин С.А.

в период с 28.06.2016 г. по 31.12.2016 г.

- Зелепукин А.А.
- Осолодков А.Е.
- Утенов А.Г.

## 1.6. Дочерние и зависимые общества

№ п/п	Наименование организации	Доля в уставном капитале, % или иное основание для контроля
1	ООО «Энергомаш-Электросвязь»	100
2	ООО «Энергомаш-Финанс»	100
3	ООО «Виктория»	100
4	ООО «ЦИД АО «НПО Энергомаш»	100
5	ООО «Акар»	100
6	«Интернешнл Спейс Инджинз»	100
7	АО «АРСЕНАЛ-207»	25
8	ПАО «Протон-ПМ»	Договор о передаче полномочий единоличного исполнительного органа
9	АО «КБХА»	Договор о передаче полномочий единоличного исполнительного органа

## 2. Учетная политика

### 2.1. Основы составления бухгалтерской отчетности

Бухгалтерская отчетность Общества за 2016 г. сформирована исходя из действующих в Российской Федерации правил бухгалтерского учета и отчетности, установленных Федеральным Законом № 402-ФЗ от 06.12.11 «О бухгалтерском учете»; Положением по ведению бухгалтерского учета и отчетности в Российской Федерации (утверждено Приказом Минфина РФ № 34н от 29.07.98), Положением по бухгалтерскому учету «Учетная политика организации» ПБУ 1/2008 (утверждено Приказом Минфина РФ № 106н от 06.10.08) и иными нормативными актами, регулирующими бухгалтерский учет в РФ.

Бухгалтерская отчетность Общества за 2016 г. была подготовлена, исходя из допущения о том, что оно будет продолжать свою деятельность в обозримом будущем, и у него отсутствуют намерения и необходимость ликвидации или существенного сокращения деятельности, и, следовательно, обязательства Общества будут погашаться в установленном порядке.

Формат представления числовых показателей бухгалтерской отчетности – в тысячах рублей.

### 2.2. Основные положения учетной политики на 2016 г.

Учетная политика на 2016 г., а также изменения и дополнения к ней, были утверждены приказами № 644 от 30.12.15, № 689 от 01.07.16 и № 901 от 14.10.16.

Ведение бухгалтерского и налогового учета в 2016 г. осуществлялось с применением программного продукта «1С Предприятие».

#### *Учет основных средств*

Первоначальной стоимостью основных средств, приобретенных за плату, признается сумма фактических затрат Общества на приобретение, сооружение и изготовление, за исключением налога на добавленную стоимость и иных возмещаемых налогов (кроме случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации).

В фактические затраты на приобретение, сооружение или изготовление основных средств включаются общехозяйственные и иные аналогичные расходы только в случае, когда они непосредственно связаны с приобретением, сооружением или изготовлением основных средств и оформлены соответствующим наряд-заказом.

Общехозяйственные затраты, которые непосредственно связаны с приобретением, сооружением, изготовлением объекта основного средства, но не возможно прямым методом отнести на конкретный объект, распределяются ежемесячно, пропорционально их стоимости.

В других случаях общехозяйственные и иные аналогичные расходы не включаются в фактические затраты на приобретение, сооружение или изготовление основных средств.

В случае наличия у одного объекта нескольких частей, сроки полезного использования которых существенно отличаются, каждая такая часть учитывается как самостоятельный инвентарный объект.

Для начисления амортизации по объектам основных средств, принятым к учету до 01.01.02, предприятие применяет нормы, утвержденные Постановлением Совета Министров СССР от 22.10.1990 года № 1072 "О единых нормах амортизационных отчислений на полное восстановление основных фондов народного хозяйства СССР".

Начисление амортизации по основным средствам производится линейным способом ежемесячно в течение отчетного года в размере 1/12 исчисленной годовой суммы.

Амортизирующим имуществом (основным средством) считается имущество со сроком полезного использования более 12 месяцев независимо от стоимости.

На основании "Классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы", утвержденной Постановлением Правительства РФ от 01.01.2002 г. №1, с 01.01.02 г годовая сумма начисления амортизационных отчислений определяется исходя из первоначальной (восстановительной) стоимости объекта основных средств и срока полезного использования этого объекта.

Капитальные затраты предприятия на арендованные основные средства, подлежащие после прекращения договора аренды передаче арендодателю, амортизируются предприятием ежемесячно в течение срока аренды.

По объектам жилищного фонда, которые используются предприятием для извлечения дохода и учитываются на счете доходных вложений в имущество, амортизация начисляется в общеустановленном порядке.

Определение срока полезного использования объекта основных средств производится исходя из:

- ожидаемого срока полезного использования этого объекта в соответствии с ожидаемой производительностью или мощностью применения;
- ожидаемого физического износа, зависящего от режима эксплуатации (количества смен), естественных условий и влияния агрессивной среды, системы планово-предупредительных всех видов ремонта;
- нормативно-правовых и других ограничений использования этого объекта (например, срока аренды).

Начисление амортизации приостанавливается:

- по основным средствам, переведенным на консервацию на срок свыше трех месяцев;

Решение о переводе объекта основных средств на консервацию оформляется Актом технической комиссии (см. приложение к учетной политике), утвержденным генеральным директором или иным уполномоченным лицом. Факт перевода основного средства на консервацию отражается в Инвентарной карточке учета объекта основных средств № ОС-6.

- на период восстановления объекта, продолжительность которого превышает 12 месяцев (в том числе на период реконструкции и модернизации, капитального ремонта объектов основных средств). По окончании ремонта оформляется типовая форма ОС-3.

Затраты на осуществление всех видов ремонта основных средств (текущего и капитального) относятся на расходы Предприятия по мере производства ремонта в размере фактических расходов в том отчетном периоде, когда они имели место.

Капитальный ремонт основных средств проводится в соответствии с планом, который формируется по видам основных средств, подлежащих ремонту. План ремонтов утверждается руководителем Общества. По окончании ремонта оформляется типовая форма ОС-3.

Графики планово-предупредительного ремонта, разрабатываются Предприятием на основе технических характеристик основных средств, условий их эксплуатации и других причин. Графики планово-предупредительного ремонта предусматривают техническое обслуживание основных средств, текущий, средний ремонт объектов основных средств.

Затраты на технический осмотр и уход, затраты по поддержанию объектов основных средств в рабочем состоянии включаются в затраты на обслуживание производственного процесса.

К работам по обслуживанию, а также текущему ремонту объектов основных средств относятся работы по систематическому и своевременному предохранению их от преждевременного износа и поддержанию в рабочем состоянии. Данные расходы учитываются как расходы по обычным видам деятельности.

Затраты на достройку, дооборудование, реконструкцию, модернизацию объекта основных средств учитываются на счете учета вложений во внеоборотные активы.

По завершении работ по достройке, дооборудованию, реконструкции, модернизации объекта основных средств затраты, учтенные на счете учета вложений во внеоборотные активы, увеличивают первоначальную стоимость этого объекта основных средств и списываются в дебет счета учета основных средств.

Общество переоценивает земельные участки путем прямого пересчета текущей стоимости к документально утвержденным рыночным ценам.

При определении рыночной стоимости земельного участка Общество привлекает для оценки объектов профессиональных оценщиков.

Ежегодно по состоянию на 31 декабря отчетного года производится оценка текущей рыночной стоимости земельных участков. Переоценка земельных участков производится в случае отклонения текущей рыночной стоимости земельного участка на 31 декабря отчетного года от восстановительной стоимости по итогам последней переоценки.

Результаты переоценки земельных участков оформляются следующими документами:

- приказ о проведении переоценки земельных участков;
- ведомость переоценки;
- документы, подтверждающие текущую рыночную стоимость земельных участков.

Иные группы однородных объектов основных средств не переоцениваются.

#### **Учет нематериальных активов**

Стоимость объектов нематериальных активов погашается путем начисления амортизации линейным способом равными долями в течение установленного срока их полезного использования. Начисление амортизации нематериальных активов в течение отчетного года производится ежемесячно в размере  $1/12$  исчисленной годовой суммы.

Срок полезного использования нематериальных активов определяется организацией при принятии объекта к бухгалтерскому учету и в соответствии с предельными сроками охраны прав установленными в части IV ГК РФ.

Стоимость нематериальных активов, использование которых прекращено для целей производства продукции, выполнения работ и оказания услуг либо для управленческих нужд организации (в связи с прекращением срока действия патента, свидетельства, других охранных документов, уступкой (продажей) исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности либо по другим основаниям), подлежит списанию. Одновременно со списанием стоимости этих объектов подлежит списанию сумма накопленных амортизационных отчислений.

Списание патентов и изобретений, зарегистрированных в установленном порядке, до истечения срока его действия производится только на основании соответствующего уведомления (решения) Патентного Ведомства.



Общество переоценивает группу однородных нематериальных активов (НМА) – патенты, используемые в ракетных двигателях РД170(171), РД171М, РД180 и РД191, путем прямого пересчета остаточной стоимости к документально утвержденным рыночным ценам.

В бухгалтерском учете переоценка НМА отражается путем пересчета его фактической (первоначальной) стоимости и суммы амортизации, начисленной за все время использования объекта (с учетом ранее произведенных переоценок).

При определении рыночной стоимости нематериального актива Общество из-за отсутствия данных активного рынка, привлекает для оценки активов сертифицированных независимых оценщиков.

Ежегодно по состоянию на 31 декабря отчетного года производится оценка текущей рыночной стоимости нематериальных активов. Переоценка нематериальных активов производится в случае отклонения текущей рыночной стоимости нематериального актива на 31 декабря отчетного года от остаточной стоимости по итогам последней переоценки более чем на 10 %. Результаты переоценки нематериальных активов оформляются следующими документами:

- приказ о проведении переоценки нематериальных активов;
- ведомость переоценки;
- документы, подтверждающие текущую рыночную стоимость нематериальных активов».

Иные группы однородных объектов нематериальных активов не переоцениваются»

Вышеуказанное положение учетной политики 2016 г. применялось Обществом до 31.12.16.

С 01.01.17 Общество отказывается от переоценки «Группы однородных нематериальных активов (НМА) – патенты, используемые в ракетных двигателях РД170(171), РД171М, РД180 и РД191». Более подробно информация об изменении учетной политики с 01.01.17 изложена в разделе 2.3 «Изменения в учетной политике с 01.01.17» Пояснений.

#### *Учет научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР).*

НИОКР за счет собственных средств выполняются поэтапно на основании приказа по Предприятию, утвержденному руководителем. Каждый последующий этап НИОКР использует результаты, полученные на предыдущем этапе, и является подтверждением использования этих результатов для производственных целей.

Результаты этапа НИР могут быть продемонстрированы пакетом документов с отражением результатов, достигнутых при выполнении работы по этапу.

Основанием для переноса сумм понесенных расходов со счета 08 "Вложения во внеоборотные активы" на специальные субсчета к счету 04 "Нематериальные активы" является единовременное выполнение следующих условий:

- а) сумма расходов может быть определена и подтверждена;
- б) имеется документальное подтверждение выполнения работ (акты приемки выполненных работ и т.п.);
- в) использование результатов работ для производственных и (или) управленческих нужд приведет к получению будущих экономических выгод (дохода);
- г) использование результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ может быть продемонстрировано.

В случае невыполнения хотя бы одного из вышеуказанных условий расходы организации, связанные с выполнением научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, на основании акта приемки выполненных работ признаются прочими расходами отчетного периода.

Единицей бухгалтерского учета расходов по научно-исследовательским, опытно-конструкторским и технологическим работам является заказ.

Документом-основанием для учета произведенных расходов в качестве НИОКР является Приказ по Предприятию.

Расходы по научно-исследовательским, опытно-конструкторским и технологическим работам подлежат списанию на расходы по обычным видам деятельности с 1-го числа месяца, следующего за месяцем, в котором было начато фактическое применение полученных результатов от выполнения указанных работ в производстве продукции (выполнении работ, оказании услуг), либо для управленческих нужд организации. списание расходов по НИОКР и технологическим работам осуществляется линейным способом.

Приказ по Предприятию о продолжении работ по теме с использованием предыдущих результатов является:

- началом фактического применения НИОКР;
- основанием списания затрат в течение 1 года, кроме случаев в конкретно указанные сроки, но не более пяти лет.

В случае прекращения использования результатов конкретной научно-исследовательской, опытно-конструкторской или технологической работы в производстве продукции (выполнении работ, оказании услуг) либо для управленческих нужд организации, а также когда становится очевидным неполучение экономических выгод в будущем от применения результатов указанной работы, сумма расходов по такой научно-исследовательской, опытно-конструкторской или технологической работе, не отнесенная на расходы по обычным видам деятельности, подлежит списанию на прочие расходы отчетного периода на дату принятия решения о прекращении использования результатов данной работы.

#### **Учет материалов**

Поступление материальных ценностей отражается с использованием счета 16 "Отклонение стоимости материальных ценностей".

Транспортно-заготовительные расходы (ТЗР) отражаются на отдельном субсчете 16.01 ТЗР, относящиеся к материалам, отпущенным в производство на нужды управления и на иные цели, подлежат ежемесячному списанию на счета бухгалтерского учета, на которых отражен расход соответствующих материалов (на счета основного производства, вспомогательного производства, обслуживающих хозяйств и др.). Перечень балансовых счетов ТМЦ, на которые не начисляются ТЗР, приведены в приложении № 5.

Списание ТЗР по отдельным видам материалов производится пропорционально учетной стоимости материалов, исходя из суммы остатка ТЗР на начало месяца предыдущего отчетному и текущих расходов за месяц предыдущий отчетному, к сумме остатка материалов на начало месяца предыдущего отчетному и поступивших материалов в течение месяца предыдущего отчетному по учетной стоимости. Полученное в результате значение, умноженное на 100%, дает процент, который следует использовать при списании ТЗР на увеличение (удорожание) учетной стоимости израсходованных материалов. Удельный вес ТЗР округляется до десятых долей процента.

При расчете процента ТЗР не учитываются данные по балансовым счетам, изложенным в приложении № 6.

Расчет производится на основании данных предыдущего отчетного месяца

Спецодежда и спецобувь со сроком использования до одного года списывается на себестоимость по мере ее передачи в производство.

Спецодежда и спецобувь со сроком использования свыше 12 месяцев и макеты, используемые в процессе производства, учитывать на отдельном субсчете с последующим списанием линейным способом через амортизацию.

Не включаются в фактические затраты на приобретение материалов общехозяйственные и иные аналогичные расходы, кроме случаев, когда они непосредственно связаны с приобретением материалов.

При отпуске МПЗ в производство их оценка производится по фактической себестоимости первых по времени приобретения МПЗ – метод ФИФО, кроме;

- при отпуске горюче-смазочных материалов и спирта в производство и ином выбытии, их оценка производится по средней себестоимости;

- при отпуске криогенной продукции в производство и ином выбытии, оценка производится по фактической себестоимости.

По материалам находящимся без движения свыше пяти лет на конец отчетной даты и удовлетворяющим условиям:

- морально устарели;
  - полностью или частично потеряли первоначальные качества
- создается резерв в размере 100% от их стоимости.

#### **Учет затрат на производство и калькулирование себестоимости продукции.**

При учете затрат на производство и калькулирование себестоимости продукции Общество применяет позаказный метод учета с поэлементной разбивкой (Приложения №4 к Учетной политике).

Учет и оценка незавершенного производства осуществляется в разрезе отдельных заказов по фактическим затратам.

Оценка незавершенного производства равна сумме затрат, накопленных по заказам, незаконченных производством до отчетной даты.

Определение незавершенного производства (НЗП) и фактической себестоимости продукции в структурном подразделении завода производится на основании утвержденной Методики (Приложение №2 к Учетной политике).

#### **Распределение общепроизводственных и общехозяйственных расходов**