

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер  
Главпромарматуры

"21" окт 1986 г.

РУКОВОДЯЩИЙ ДОКУМЕНТ

ПОЛОЖЕНИЕ. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ИСПЫТАНИЯ  
ТРУБОПРОВОДНОЙ АРМАТУРЫ. БАЗОВОЕ  
ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ ГОЛОВНОЙ  
ОРГАНИЗАЦИИ - ЦКБА

РДП 26-07-260-86

Вводится впервые

Письмом Главпромарматуры от "25" апреля 1986 г. № 7-4/12-397  
срок введения установлен с "01" 07 1986 г.

Настоящий руководящий документ - типовое положение (РДП) устанавливает структуру, подчиненность, основные обязанности и задачи, ответственность и права базовых испытательных подразделений головной организации по государственным испытаниям (ГОГИ) - ЦКБА (далее - испытательных подразделений), а также порядок взаимодействия их с ЦКБА и территориальными организациями Госстандарта.

Настоящий РДП распространяется на испытательные подразделения предприятий и организаций, выпускающих и испытывающих арматуру, включенную в "Сводный перечень видов продукции производственно-технического и культурно-бытового назначения, закрепленных за головными организациями по государственным испытаниям" (М. Издательство стандартов, 1984 г.).

Настоящий РДП разработан в развитие ГОСТ 25051.0-81, РД 50-265-81, Методических указаний о порядке аттестации испытательных подразделений предприятий Минхиммаша, утвержденных Техническим управлением Минхиммаша 31.08.84.

Получено и дата

Введ. в действие

21-86 9.06.87

Стр.2 РДП 26-07-260-86

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Испытательное подразделение образуется в соответствии с директивным письмом Технического Управления Минхиммаша № ПП-10-7/614 от 08.06.84 и приказом руководителя предприятия или организации о создании и структуре испытательного подразделения.

1.2. Испытательное подразделение является постоянно действующим подразделением.

1.3. Деятельность испытательного подразделения должна регламентироваться конкретным положением об испытательном подразделении, разработанным с учетом требований настоящего типового положения предприятием (организацией), в состав которого входит данное подразделение. Положение утверждается руководством предприятия (организации) и согласовывается с ГОГИ - ЦКБА - см.приложение.

1.4. Испытательное подразделение должно быть аттестовано на право проведения государственных испытаний.

## 2. ЗАДАЧИ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

2.1. Основной задачей испытательного подразделения является проведение всех видов испытаний, включая испытания на подтверждение показателей надежности, в том числе государственных, закрепленных видов арматуры с целью получения объективной, достоверной информации о фактических значениях показателей качества арматуры и соответствии ее нормативно-технической документации, а также использования этой информации для принятия решений:

соответствия арматуры лучшим отечественным и зарубежным образцам; постановке новой арматуры на производство;

снятии устаревших типов арматуры с серийного производства;

продолжении серийного выпуска арматуры;

присвоении категории качества арматуры при ее аттестации;

Подпись и дата

Имя, № докум.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Имя, № докум.

21-86

возможности производства арматуры для экспорта;  
целесообразности импорта арматуры.

### 3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

#### 3.1. Испытательное подразделение имеет право:

не проводить испытания, если техническая документация или образец испытываемой арматуры не комплектны и не соответствуют установленным требованиям;

при отрицательных результатах какого-либо вида испытаний прекращать дальнейшие испытания данного вида арматуры;

в обоснованных случаях проводить испытания на испытательной базе сторонних организаций.

#### 3.2. Испытательное подразделение обязано:

строго соблюдать установленные планом, программами и методиками объемы испытаний и сроки их проведения;

давать объективную оценку технического уровня и качества арматуры по результатам проведенных испытаний;

обеспечивать аттестацию испытательного оборудования и персонала;  
разрабатывать рабочие методики государственных испытаний и обеспечивать их аттестацию;

участвовать в разработке, стандартизации и внедрении типовых методик испытаний;

иметь необходимую НТД по государственным и периодическим испытаниям, утвержденную в установленном порядке;

давать предложения по совершенствованию методов испытаний, развитию испытательной базы;

регулярно отчитываться о проведенных работах перед ЦКБА, Госстандартом и Министерством (ведомством);

подготавливать периодически информацию о результатах проведенных испытаний для оценки качества арматуры.

Поиск и дата

Иде № 21/64

Изм. № 1

Поиск и дата

27-86 9.06.87

#### 4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

4.1. Испытательное подразделение несет ответственность за своевременность выполнения установленных сроков проведения испытаний;

полноту и правильность проведения испытаний, достоверность их результатов;

объективность оценки технического уровня и качества арматуры по результатам проведенных испытаний;

объективность выдаваемой обобщенной информации о техническом уровне и качестве арматуры;

обоснованность вносимых предложений и рекомендаций по совершенствованию качества арматуры, методов и средств испытаний и измерений.

#### 5. ВИДЫ АРМАТУРЫ И ВИДЫ ИСПЫТАНИЙ, ЗАКРЕПЛЕННЫЕ ЗА ИСПЫТАТЕЛЬНЫМ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕМ

5.1. Испытательное подразделение проводит испытания всех видов арматуры, выпускаемой предприятием, в состав которого оно входит. Виды государственных испытаний и номенклатура арматуры, подлежащей государственным испытаниям, утверждаются решением Технического Управления Минхиммаша.

5.2. Перечень видов испытаний составляется исходя из данных, приведенных в НТД на испытываемую арматуру и методы ее испытаний.

5.3. Испытательное подразделение проводит испытания в соответствии с объемом и сроками, установленными планом-графиком, утвержденным руководством предприятия.

5.4. В тех случаях, когда испытания проводятся на стендах других организаций, в положении об испытательном подразделении должны быть указаны виды, среды и параметры проводимых испытаний, а также организации, где проводятся испытания.

Подпись и дата

Числ. и дата

Взам. инв. №

Подпись и дата

Числ. и дата

21-86 9.06.87

## 6. СТРУКТУРА ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

6.1. Структура испытательного подразделения определяется приказом по предприятию (организации), в состав которого входит данное подразделение.

6.2. Персонал испытательного подразделения должен отвечать требованиям, изложенным в п.2.1 РД 50-265-81.

## 7. ПОРЯДОК ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ СО СТОРОННИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ И ВНУТРЕННИМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ

7.1. Предприятие (организация), в состав которого входит испытательное подразделение, направляет в ЦКБА:

результаты проведения государственных испытаний;  
планы-графики проведения государственных испытаний и отчеты о их выполнении;  
сообщения о всех изменениях в технических характеристиках испытательного оборудования и средств измерений, предложения по развитию испытательной базы;

программы и методики испытаний на согласование.

7.2. Предприятие (организация) информирует ЦКБА и территориальные органы Госстандарта об отрицательных результатах испытаний.

7.3. ЦКБА осуществляет научно-методическое руководство в проведении государственных испытаний арматуры:

разрабатывает и аттестует с участием предприятия-изготовителя типовые программы и методики государственных испытаний;

принимает участие в аттестации рабочих программ и методик государственных испытаний;

принимает участие в аттестации испытательного оборудования испытательного подразделения.

Подпись и дата

Взам. инв. № \_\_\_\_\_ Инв. № субл. \_\_\_\_\_

Получен и дата

21-86 9.06.87

7.4. ЦКБА осуществляет ведомственный контроль за правильностью проведения государственных испытаний в процессе:

аттестации испытательного подразделения в установленном порядке; авторского надзора за качеством выпускаемой арматуры.

7.5. Территориальные органы Госстандарта осуществляют контроль за правильностью проведения государственных испытаний арматуры в порядке надзора за внедрением и соблюдением стандартов, технических условий и другой нормативно-технической документации.

7.6. В положении об испытательном подразделении должен быть отражен конкретный порядок взаимодействия испытательного подразделения с разработчиками арматуры, службами ОТК, метрологии, стандартизации и другими подразделениями предприятия, в состав которого входит испытательное подразделение.

## 8. ПОРЯДОК ОТБОРА ОБРАЗЦОВ ИСПЫТЫВАЕМОЙ АРМАТУРЫ

Отбор образцов для проведения испытаний проводится согласно требований РД 50-496-84 и ОСТ 26-07-2032-81 на изделия, подлежащие испытаниям.

## 9. ПОРЯДОК ОФОРМЛЕНИЯ И УТВЕРЖДЕНИЯ ПРОТОКОЛОВ ИСПЫТАНИЙ

9.1. По результатам испытаний испытательное подразделение подготавливает протокол испытаний в соответствии с ГОСТ 16504-81, ГОСТ 25051.1-82.

|        |        |                |              |              |                |
|--------|--------|----------------|--------------|--------------|----------------|
| Изм. № | № вехи | Подпись и дата | Разм. инв. № | Изм. № дубл. | Подпись и дата |
| 21-86  |        | 9.06/85        |              |              |                |

РДП 26-07-260-86 Стр.7

9.2. Протокол утверждается руководителем предприятия, в состав которого входит БИП, и один экземпляр направляется ЦКБА.

Генеральный директор  
НПОА "Знамя труда" им.И.И.Лепсе

Главный инженер ЦКБА

Заместитель директора  
по научной работе

Заведующий отделом 161

Заведующий отделом 159

Руководитель темы

Ответственный исполнитель

С.И.Косых

М.И.Власов

Ю.И.Тарасьев

Р.И.Хасанов

В.К.Полжиков

Ю.Н.Доннер

И.Г.Чистехина

25.02.86

Подписи и даты

Имя, фамилия, инициалы

Подпись

Дата

21-86

9.06.85

