



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ МЕТРОЛОГИИ,
СТАНДАРТИЗАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
(ГОССТАНДАРТ ЛНР)**

«14» марта 2019 г.

ПРИКАЗ

№ 34

г. Луганск

Зарегистрировано в Министерстве юстиции
Луганской Народной Республики
05.04.2019 за № 175/2724

**Об утверждении Правил применения поверочных и калибровочных клеев
в Луганской Народной Республике**

В соответствии с частью 8 статьи 21, частью 6 статьи 29 Закона Луганской Народной Республики от 27.05.2016 № 95-П «Об обеспечении единства измерений», пунктами 3.12, 4.1 Положения о Государственном комитете метрологии, стандартизации и технических измерений Луганской Народной Республики, утвержденного Указом Главы Луганской Народной Республики от 11.06.2015 № 255/01/06/15 (с изменениями), в целях установления основных требований к применению, порядку хранения, учету и гашению поверочных и калибровочных клеев в Луганской Народной Республике, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые Правила применения поверочных и калибровочных клеев в Луганской Народной Республике.

2. Признать утратившим силу приказ Государственного комитета метрологии, стандартизации и технических измерений Луганской Народной Республики от 24.06.2016 № 83 «Об утверждении Правил применения и хранения поверочных и калибровочных клейм в Луганской Народной Республике» (с изменениями), зарегистрированный в Министерстве юстиции Луганской Народной Республики 06.07.2016 за № 313/660.

3. Заведующему сектором юридической работы Государственного комитета метрологии, стандартизации и технических измерений Луганской Народной Республики Заволодько Алексею Владимировичу направить данный приказ в Министерство юстиции Луганской Народной Республики для государственной регистрации.

4. Настоящий приказ вступает в законную силу по истечении 10 (десяти) дней после дня его официального опубликования.

5. Контроль за исполнением настоящего оставляю за собой.

Исполняющий обязанности
Председателя Государственного
комитета метрологии, стандартизации
и технических измерений
Луганской Народной Республики

В.В. Клокол

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Государственного
комитета метрологии, стандартизации
и технических измерений
Луганской Народной Республики
от «14» марта 2019 № 34

Зарегистрировано в Министерстве юстиции
Луганской Народной Республики
05.04.2019 за № 175/2724

**Правила применения
поверочных и калибровочных клейм в
Луганской Народной Республике**

I. Общие положения

1.1. Настоящие правила применения поверочных и калибровочных клейм в Луганской Народной Республике (далее – Правила) устанавливают требования к применению, порядку хранения, учету и гашению поверочных и калибровочных клейм.

1.2. В настоящих Правилах термины употребляются в значениях, определенных Законом Луганской Народной Республики от 27.05.2016 № 95-П «Об обеспечении единства измерений» и иными нормативными правовыми актами Луганской Народной Республики.

1.3. Настоящие Правила предназначены для применения: государственными унитарными предприятиями, подведомственными Государственному комитету метрологии, стандартизации и технических измерений Луганской Народной Республики (далее – Госстандарт ЛНР), аккредитованными на право проведения поверки, калибровки средств измерений в соответствии с законодательством Луганской Народной Республики;

калибровочными лабораториями юридических лиц или их структурными подразделениями, аттестованными на право проведения калибровки средств измерений в соответствии с законодательством Луганской Народной Республики (далее – калибровочные лаборатории).

1.4. Если по результатам поверки средство измерений признано пригодным к применению, то оно удостоверяется знаком поверки – оттиском поверочного клейма или клеймом-этикеткой.

Если по результатам калибровки средство измерений признано пригодным к применению, то оно удостоверяется знаком калибровки – оттиском калибровочного клейма или клеймом-этикеткой.

Если по результатам поверки, калибровки средство измерений признано не пригодным к применению, поверочное, калибровочное клеймо гасится клеймом-гасителем, а клеймо-этикетка удаляется.

1.5. Поверочные и калибровочные клейма делятся на:
металлические;
каучуковые;
бумажные клейма-этикетки.

Рисунки поверочных и калибровочных клейм, приведены в приложении № 1 к настоящим Правилам.

Поверочные и калибровочные клейма должны иметь четкий рисунок, сохраняемый на протяжении всего межповерочного или рекомендуемого межкалибровочного интервала средства измерений.

1.6. Клейма-этикетки применяются для повышения защиты от фальсификации.

Изготавливаются клейма-этикетки из бумаги с липким слоем, который не дает возможности снимать клеймо-этикетку и повторно наносить его без повреждения.

Государственными унитарными предприятиями, подведомственными Госстандарту ЛНР применяются клейма-этикетки красного цвета, а калибровочными лабораториями применяются клейма-этикетки желтого цвета.

1.7. В соответствии с методикой поверки или методикой калибровки средства измерений поверочные, калибровочные клейма наносятся на:

средство измерений;
свидетельство о поверке средства измерений, свидетельство о калибровке средства измерений;
техническую документацию или паспорт, или формуляр средства измерений.

1.8. Поверочные клейма имеют право применять должностные лица государственных унитарных предприятий, подведомственных Госстандарту ЛНР, аттестованные в соответствии с законодательством Луганской Народной Республики и осуществляющие поверку, калибровку средств измерений в соответствии с областью аккредитации государственного унитарного предприятия, подведомственного Госстандарту ЛНР (далее – государственные поверители).

За каждым государственным поверителем закрепляются персональные поверочные клейма, имеющие индивидуальный шифр государственного поверителя.

Поверочные клейма должны иметь круглую форму.

1.9. Поверочные клейма должны содержать следующую информацию:
две последние цифры года, в котором применено клеймо – для металлических и каучуковых клейм;

год применения клейма – для клейм-этикеток;

знак поверки – «П» – для клейм-этикеток;

шифр государственного унитарного предприятия, подведомственного Госстандарту ЛНР – для всех видов клейм, кроме квартальных плашек и клейм-гасителей;

индивидуальный шифр государственного поверителя (при необходимости);

квартал, в котором проведена поверка средства измерений – для каучуковых клейм, квартальных плашек и клейм-этикеток.

1.10. Калибровочные клейма имеют право применять государственные поверители и работники калибровочных лабораторий, аттестованные на право проведения калибровки средств измерений в соответствии с законодательством Луганской Народной Республики и осуществляющие калибровку средств измерений в соответствии с областью аккредитации лаборатории (далее – работники калибровочных лабораторий).

За каждым государственным поверителем (работником калибровочной лаборатории) закрепляются персональные калибровочные клейма, имеющие индивидуальный шифр государственного поверителя (работника калибровочной лаборатории).

Калибровочные клейма должны иметь квадратную форму.

1.11. Калибровочные клейма должны содержать следующую информацию:
две последние цифры года, в котором применено клеймо – для

металлических и каучуковых клейм;

год применения клейма – для клейм-этикеток;

знак калибровки – «К» – для всех видов клейм, кроме клейм-гасителей и квартальных плашек;

шифр калибровочной лаборатории – для всех видов клейм, кроме клейм-гасителей и квартальных плашек;

индивидуальный шифр работника калибровочной лаборатории (при необходимости);

квартал, в котором проводилась калибровка средства измерений – для каучуковых клейм, квартальных плашек, клейм-этикеток.

1.12. Поверочные и калибровочные клейма, предназначенные для закрытия доступа к узлам регулирования средств измерений, могут не иметь индивидуального шифра государственного поверителя (работника калибровочной лаборатории).

В этом случае на средство измерений или в техническую документацию, или в паспорт, или в формуляр средства измерений дополнительно наносится оттиск каучукового клейма, который имеет индивидуальный знак государственного поверителя (работника калибровочной лаборатории).

1.13. Шифры государственным унитарным предприятиям, подведомственным Госстандарту ЛНР (калибровочным лабораториям) присваиваются во время их аккредитации (аттестации) проводимой в соответствии с законодательством Луганской Народной Республики.

Для шифра государственных унитарных предприятий, подведомственных Госстандарту ЛНР используются две буквы русского алфавита.

Для шифра калибровочных лабораторий используются шифр органа по аттестации и регистрационный номер свидетельства об аттестации.

1.14. Калибровочные лаборатории, которые проводят калибровку средств измерений для собственных нужд, самостоятельно разрабатывают и изготавливают калибровочные клейма.

II. Нанесение и применение поверочных и калибровочных клейм

2.1. Метод нанесения поверочного или калибровочного клейма предусмотрен документом на методику поверки, методику калибровки средства измерений.

Поверочное или калибровочное клеймо наносится на средство измерений в случае, если конструкция средства измерений не препятствует этому. В противном случае поверочные или калибровочные клейма наносится на свидетельство о поверке или о калибровке, техническую документацию, или паспорт или формуляр средства измерений.

2.2. Поверочные и калибровочные клейма наносятся следующими способами:

- ударным;
- давлением на пломбу или специальную мастику;
- наклеиванием;
- оттиском.

2.3. Государственный поверитель (работник калибровочной лаборатории) должен наносить поверочное или калибровочное клеймо таким образом, чтобы оно четко и свободно читалось.

III. Хранение и учет поверочных и калибровочных клейм

3.1. Хранение и учет, в том числе выдача и прием, поверочных и калибровочных клейм в государственных унитарных предприятиях, подведомственных Госстандарту ЛНР (калибровочных лабораториях) возлагается на ответственного сотрудника, назначенного руководителем.

3.2. Поверочные и калибровочные клейма, выдаются метрологическим отделам государственных унитарных предприятий, подведомственных Госстандарту ЛНР (калибровочным лабораториям) и принимаются от них:

- ежеквартально – для квартальных клейм;
- ежегодно – для годовых клейм.

Выдача и возврат клейм осуществляется с обязательной отметкой в журнале учета выдачи и возврата поверочных клейм (приложение № 2 к настоящим Правилам), в журнале учета выдачи и возврата калибровочных клейм (приложение № 3 к настоящим Правилам) и в журнале учета выдачи и возврата клейм-этикеток (приложение № 4 к настоящим Правилам).

Поверочные и калибровочные клейма выдаются государственным поверителям (работникам калибровочных лабораторий) и принимаются от них еженедельно, с обязательной отметкой в журнале учета выдачи и возврата поверочных, калибровочных клейм.

3.3. В государственных унитарных предприятиях, подведомственных Госстандарту ЛНР (калибровочных лабораториях) действует система проверки правильности хранения и учета клейм.

В целях контроля хранения и учета, а также состояния поверочных и калибровочных клейм ответственный сотрудник:

- снимает по одному оттиску с каждого поверочного и калибровочного клейма на плотную бумагу;
- наносит оттиск плашек на пломбы, для которых они предназначены;
- оставляет по одному контрольному образцу клейма-этикетки.

Оттиски клейм и контрольные образцы клейм-этикеток хранятся на протяжении срока действия клейм.

3.4. Порядок хранения и учет поверочных и калибровочных клейм, в том числе клейм-этикеток, в государственных унитарных предприятиях, подведомственных Госстандарту ЛНР (калибровочных лабораториях) осуществляется на основании внутренней инструкции по организации хранения и учета поверочных, калибровочных клейм, с учетом требований настоящих Правил.

3.5. Руководители метрологических отделов государственного унитарного предприятия, подведомственного Госстандарту ЛНР (руководители калибровочных лабораторий), несут ответственность за хранение и правильность применения поверочных и калибровочных клейм.

Государственный поверитель (работник калибровочной лаборатории) отвечает за хранение и пригодность к работе вверенных ему клейм.

Государственный поверитель (работник калибровочной лаборатории) несет ответственность за четкость нанесенных им оттисков клейм на средства измерений и/или свидетельство о поверке (свидетельство о калибровке), или техническую документацию, или паспорт, или формуляр средства измерений.

Персональные поверочные и калибровочные клейма, имеющие индивидуальный знак государственного поверителя (работника калибровочной лаборатории), запрещено передавать другим лицам.

IV. Гашение поверочных и калибровочных клейм

4.1. После окончания срока действия, поверочные и калибровочные клейма гасятся.

4.2. Комиссия по гашению поверочных и калибровочных клейм государственных унитарных предприятий, подведомственных Госстандарту ЛНР, назначается приказом Госстандарта ЛНР.

Комиссия по гашению калибровочных клейм калибровочных лабораторий, назначается приказом руководителя юридического лица, структурным подразделением которого является калибровочная лаборатория.

4.3. В присутствии комиссии по гашению клейм, клейма приводятся в состояние, не допускающее дальнейшее их использование.

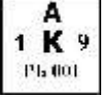
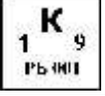
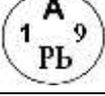
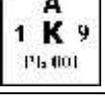
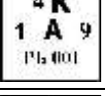
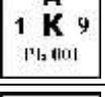
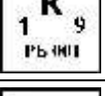
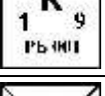
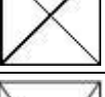
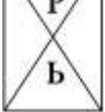
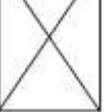
4.4. По результатам гашения клейм составляется акт в произвольной форме.

Заведующий сектором метрологии
и технических измерений Госстандарта ЛНР

Р.В. Севастьянова

Приложение № 1
к Правилам применения поверочных
и калибровочных клейм в
Луганской Народной Республике

Рисунки поверочных, калибровочных клейм

Наименование клейма	Поверочные клейма		Калибровочные клейма	
	Код поверочного клейма	Рисунок поверочного клейма	Код калибровочного клейма	Рисунок калибровочного клейма
1	2	3	4	5
Стальное (индивидуальное) 6 мм	1 П		1 К	
Стальное 3,5 мм	2 П		2 К	
Стальная плашка (индивидуальная) 8 мм	3 П		3 К	
Каучуковое квартальное (индивидуальное) 18 мм	4 П		4.1 К	
Каучуковое (индивидуальное) 18 мм	–	–	4.2 К	
Каучуковое 18 мм	–	–	4.3 К	
Каучуковое 6 мм	5 П		5 К	
Стальное ударное (клеймо-гаситель) 6 мм	6 П		7 К	
Стальная годовая плашка (клеймо-гаситель) 6,4 x 4,8 мм	7 П		8 К	
Плашка квартальная 8 мм	8 П		9 К	
Бумажное клеймо-этикетка	9 П		10 К	

1	2	3	4	5
Бумажное клеймо-этикетка квартальное, индивидуальное	10 П		11 К	
Бумажное клеймо-этикетка индивидуальное	11 П		12 К	
Бумажное клеймо-этикетка квартальное	12 П		13 К	

ЖУРНАЛ
учета выдачи и возврата поверочных клейм

Ответственный за учет поверочных клейм _____
(Ф.И.О. ответственного лица)

Дата выдачи клейм	Ф.И.О. государственного поверителя, получившего клейма	Стальное (индивидуальное) 6 мм	Стальное 3.5 мм	Стальная плашка (индивидуальная) 8 мм	Каучуковое квартальное (индивидуальное) 18 мм				Каучуковое 6 мм
		Инд. шифр государственного поверителя	Кол-во, ед.	Инд. шифр государственного поверителя	Инд. шифр государственного поверителя*				Кол-во, ед.
					I	II	III	IV	
		Код клейма							
		1 П	2 П	3 П	4 П			5 П	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

* При необходимости указывается дата получения поверочных клейм.

Клейма-гасители		Количество полученных клейм (ежеквартально)				Подпись государственного поверителя о получении клейм				Отметка о возврате клейм								
Стальное ударное (клеймо- гаситель) 6 мм	Стальная годовая плашка (клеймо- гаситель) 6,4*4,8 мм									Дата возврата клейма	Подпись государственного поверителя о возврате клейм**				Подпись ответственного лица о получении клейм			
		Код клейма		I	II	III	IV	I	II		III	IV	I	II	III	IV		
6 П	7 П	I	II	III	IV	I	II	III	IV	21	I	II	III	IV	I	II	III	IV
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29

** При необходимости указывается дата возврата квартальных клейм.

ЖУРНАЛ
учета выдачи и возврата калибровочных клейм

Ответственный за учет калибровочных клейм _____
(Ф.И.О. ответственного лица)

Дата выдачи клейм	Ф.И.О. государственного поверителя (работника калибровочной лаборатории), получившего клейма	Стальное (индивидуальное) 6 мм	Стальное 3.5 мм	Стальная плашка (индивидуальная) 8 мм	Каучуковое квартальное (индивидуальное) 18 мм				Каучуковое (индивидуальное) 18 мм	Каучуковое 18 мм	Каучуковое 6 мм
		Инд. шифр государственного поверителя (работника калибровочной лаборатории)	Кол-во, ед.	Инд. шифр государственного поверителя (работника калибровочной лаборатории)	Инд. шифр государственного поверителя (работника калибровочной лаборатории)*				Инд. шифр	Кол-во, ед.	Кол-во, ед.
					I	II	III	IV			
		Код клейма									
1 К	2 К	3 К	4.1 К				4.2 К	4.3 К	5 К		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

* При необходимости указывается дата получения калибровочных клейм.

Клейма-гасители		Количество полученных клейм (ежеквартально)								Подпись государственного поверителя (работника калибровочной лаборатории) о получении клейм								Отметка о возврате клейм			
																		Дата возврата клейма			
Стальное ударное (клеймо-гаситель) 6 мм	Стальная годовая плашка (клеймо-гаситель) 6,4*4,8 мм	I	II	III	IV	I	II	III	IV		I	II	III	IV	I	II	III	IV			
Код клейма		6 К	7 К																		
		13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	

** При необходимости указывается дата возврата квартальных клейм.

ЖУРНАЛ
учета выдачи и возврата клейм-этикеток

Ответственный за учет клейм-этикеток _____

(Ф.И.О. ответственного лица)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Дата выдачи клейм	Ф.И.О. государственного поверителя (работника калибровочной лаборатории), получившего клейма	Бумажное клеймо-этикетка, ед.	Бумажное клеймо-этикетка квартальное, индивидуальное, ед.	Бумажное клеймо-этикетка индивидуальное, ед.	Бумажное клеймо-этикетка квартальное, ед.	Количество полученных клейм, ед	Подпись государственного поверителя (работника калибровочной лаборатории), получившего клейма	Подпись ответственного лица, выдавшего клейма	Количество возвращенных не использованных клейм за год, ед	Дата возврата клейм	Подпись государственного поверителя (работника калибровочной лаборатории) о возврате сданного клейма	Подпись лица, получившего клейма
		9 П (К)	10 П (К)	11 П (К)	12 П (К)							