

Наредба за специфичните изисквания и контрола, осъществяван от митническите органи върху средствата за измерване и контрол на акцизни стоки

## Глава първа ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

**Чл. 1.** С тази наредба се определят:

1. специфичните изисквания към средствата за измерване и контрол на акцизни стоки;
2. изискванията за предаване на данни от средствата за измерване и контрол към автоматизираната система за отчетност на лицата и към информационната система на Агенция „Митници“
3. контролът, осъществяван от митническите органи върху средствата за измерване и контрол на акцизни стоки и данните предавани от тях.

**Чл. 2.** (1) Наредбата се прилага за лицата по чл. 103а от Закона за акцизите и данъчните складове, наричани по-нататък " (2) Наредбата не се прилага за регистрираните изпращачи и освободените от акциз крайни потребители.

**Чл. 3.** По смисъла на тази наредба:

1. „средства за измерване и контрол “ са средства за измерване и контрол на акцизни стоки, които предават данни по електронен път към автоматизираната система за отчетност на лицата и към информационната система на Агенция „Митници“ и отговарят на изискванията на Закона за измерванията, Закона за акцизите и данъчните складове и нормативните актове по тяхното прилагане.
2. „обект“ е данъчен склад по смисъла на чл.4, т.3 от Закона за акцизите и данъчните складове или всяко друго място за въвеждане, производство, складиране и извеждане на акцизни стоки.
3. „точка за контрол“ е място в обект, на което лицата са длъжни да използват средства за измерване и контрол, предвидени в тази наредба.
4. „акцизни стоки“ са тези по смисъла на Закона за акцизите и данъчните складове.
5. „оразмерен съд“ е стационарен или нестационарен съд за съхранение.
6. „компетентно митническо учреждение“ е митническото учреждение по местонахождение на обекта.

## Глава втора ОБЩИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ СРЕДСТВАТА ЗА ИЗМЕРВАНЕ И КОНТРОЛ

**Чл. 4.** (1) За целите на тази наредба средства за измерване и контрол на акцизни стоки

са:

1. разходомери;
2. оразмерени съдове за съхранение снабдени с нивомерни системи;
3. калибрирани съдове, снабдени с шаблони и калибровъчни таблици;
4. нестационарни оразмерени съдове;
5. калибрирани апарати и инструменти, използвани в лаборатории;
6. брояч;
7. система за електронно преброяване и идентификация (СЕПИ);
8. везни.

(2) Независимо от посочените в ал. 1 могат да се използват и други средства за измерване и контрол, одобрени от митническите органи.

**Чл. 5.** (1) Средствата за измерване и контрол се монтират в одобрени от митническите органи точки за контрол за осъществяване на контрол върху постъпилите, произведените, складираните и изведените от съответния обект акцизни стоки.

(2) Разположението на точките за контрол се одобрява от митническите органи.

(3) Точките за контрол се изграждат в съответствие с представен от лицата технически проект.

(4) В точките за контрол се измерват количествените, а в случаите предвидени в тази наредба и физикохимични показатели на въведените, произведените, складираните и изведените от съответния обект акцизни стоки.

(5) Средствата за измерване и контрол на акцизни стоки предават данни по електронен път към автоматизираната система за отчетност на лицата и към информационната система на Агенция „Митници“, в случаите предвидени в наредбата.

(6) Констатирането на съответствието на средствата за измерване и контрол с изискванията на наредбата се извършва от митническите органи и удостоверява с протокол за съответствие.

## **Глава трета ОБЩИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ЛИЦАТА**

**Чл. 6.** (1) За целите на контрола, осъществяван от митническите органи, лицата са длъжни:

1. да използват средства за измерване и контрол, в одобрените от митническите органи точки за контрол;

2. да монтират средствата за измерване и контрол по начин позволяващ оглед и отчитане на техните показания при гарантиране ненамеса и манипулиране на средствата за измерване и контрол;

3. да осигурят възможност за пломбиране на показващите устройства на средствата за измерване и контрол, в случаите когато технически е възможно и приложимо;

4. да осигурят резервно средство за измерване и контрол в случай на повреда/авария на монтираното и пломбирано средство за измерване и контрол и да уведомят незабавно компетентното митническо учреждение, а до осигуряването на резервното средство въвеждането/извеждането на акцизни стоки в/от обекта се извършва в присъствието на митнически служител;

5. да осигурят възможност за пломбиране на допълнителното и спомагателното оборудване на средствата за измерване и контрол, в случаите когато технически е

възможно и приложимо, като се ограничи достъпът до компоненти, които се настройват;

6. да осигурят възможност за пломбиране на връзките на средството за измерване и контрол, в случаите когато технически е възможно и приложимо;

7. да осигуряват техническата изправност и употребата по предназначение на използваните средства за измерване и контрол на акцизните стоки;

8. да демонтират нефункциониращо средство за измерване и контрол, само след отстраняване на пломбата от митническите органи;

9. да подават предварително писмено уведомление до компетентното митническо учреждение в 3-дневен срок преди извършване на промяна в точките за контрол или на използваните средства за измерване и контрол. Лицата по чл. 57а, ал. 1, т. 2 и 3 от Закона за акцизите и данъчните складове подават обобщена информация за всички промени в използваните средства за търговско измерване от съответната разпределителна и/или преносна мрежа в едномесечен срок след изтичане на всяко тримесечие;

10. да подават предварително писмено уведомление до компетентното митническо учреждение в 3-дневен срок преди извършване на дейности, изискващи премахване на пломби по реда на наредбата;

11. да уведомят незабавно компетентното митническото учреждение за нарушена цялост или липса на пломба или на холограмен стикер.

(2) За одобряване разположението на точките за контрол за всеки обект лицата представят в компетентното митническо учреждение следните документи:

1. технологична схема с означени точки за контрол;

2. планове на обекта с означение на местата, в които ще се монтират средствата за измерване и контрол.

(3) За констатиране на съответствието на средствата за измерване и контрол с изискванията на наредбата лицата подават в компетентното митническо учреждение декларация за идентификация на монтираните средства за измерване и контрол.

(4) Декларацията по ал. 3 съдържа следните данни:

1. наименование и тип на средството за измерване и контрол;

2. фабричен номер, година на производство, производител, година на въвеждане в експлоатация;

3. документ за одобрен тип средство за измерване или документ за оценено съответствие със съществените изисквания към средството за измерване и контрол, издаден от нотифициращ орган;

4. сертификат за калибриране, издаден от акредитирана лаборатория;

5. място на монтаж на средството за измерване и контрол;

6. метрологични характеристики: обхват на измерване, клас на точност или допустима грешка, разделителна способност и др.;

7. ред, начин и формат за предаване на данните по електронен път от средствата за измерване и контрол към автоматизираната система за отчетност на лицата.

(5) Разпоредбите на ал. 1, т. 2, 4, 5, 6, 8 и 11, ал. 3 и ал. 4 не се прилагат за лицата по чл. 57а, ал. 1, т. 2 и 3 от Закона за акцизите и данъчните складове.

(6) За целите на прилагане на ал. 1, т. 9, 10 и 11 лицата подават уведомление по образец съгласно приложението. Уведомлението се подава и по електронен път.

**Чл. 7.** (1) За целите на контрола, осъществяван от митническите органи за всеки обект лицата са длъжни да изготвят и съхраняват следната документация и да водят отчетност:

1. технологична схема на обекта с означени точки за контрол;

2. актуален план на обекта и планове на помещенията с означено разположение на сгради, съоръжения, съдове, резервоари, тръбопроводи и всички средства за измерване и контрол, като информацията се съхранява в електронен формат и на хартиен носител;

3. досие на всяка точка за контрол, което съдържа:

- а) описание на използваните средства за измерване и контрол;
- б) начините за отчитане на показанията от средствата за измерване и контрол;
- в) обработката, документирането и реда на обявяването на резултатите;
- г) вида на документа, съдържащ информацията от изпитването, когато точката за контрол е лаборатория;

4. техническо досие на средството за измерване и контрол в одобрените точки за контрол, което съдържа:

а) документи за придобиване (фактура, договор) и техническа документация (паспорт);

б) документи за одобряване на типа на средствата за измерване и контрол, в т. ч. протоколи за първоначална и последващи проверки, или документи за оценено съответствие със съществените технически изисквания към средството за измерване и контрол, издадени от нотифициращ орган, в случаите на законово изискване за такива документи;

в) документи, издадени от акредитирани лаборатории за извършено калибриране с посочена неопределеност, в случаите на законово изискване за такива документи;

г) допустимите отклонения от измерената и действителната стойност на показателя, отчетен от средствата за измерване и контрол, изразени в "максимално допустима грешка" и "неопределеност" при калибриране, в случаите на законово изискване за такива документи;

5. регистър на съдовете в обекта, в който се отразява:

- а) уникалната им идентификация, общата вместимост и местоположение в обекта;
- б) за калибрираните съдове - номер, дата на издаване на сертификата за калибриране и акредитираната лаборатория, която го е издала;
- в) за оразмерените съдове - данни за вместимостта, посочена в документа издаден от производителя;
- г) вместимостта на съда под долната точка на източване (мъртъв обем);
- д) всички последващи промени, свързани със съдовете в обекта.

(2) Разпоредбите на ал. 1 не се прилагат за лицата по чл. 57а, ал. 1, т. 2 и 3 от Закона за акцизите и данъчните складове.

**Чл. 8.** (1) Лицата са длъжни да водят дневник за проверките на средствата за измерване и контрол, който се съхранява в обекта и съдържа следните данни:

- 1. пореден номер, дата и вид на извършената проверка;
- 2. наименование, идентификационен номер на средството за измерване и контрол;
- 3. моментните показания на средството за измерване и контрол (на дата, час);
- 4. дата и час на спиране на измерването и място на точката за контрол (в случаите на прекъсване на захранването, аварии и други);
- 5. предприети мерки за обезпечаване на измерването на акцизната стока в определената точка за контрол в случай на демонтаж (монтирано резервно средство за измерване и контрол, вид, фабричен номер, показания);
- 6. описание на действията, които са извършени (свалени пломби номер, поставени пломби номер и други);

7. констатации;
8. номер, дата на констативен протокол;
9. име, подпис и печат на контролните органи, извършили проверката.

(2) Към дневника се прилагат и съхраняват от лицата протоколи за извършените проверки.

(3) Дневника по ал. 1 се попълва и заверява от митническите органи.

## **Глава четвърта** **СПЕЦИФИЧНИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИЗМЕРВАНИЯТА И КОНТРОЛА НА** **АЛКОХОЛА И АЛКОХОЛНИТЕ НАПИТКИ**

### **Раздел I**

#### **Точки за контрол за алкохол и алкохолни напитки**

**Чл. 9.** Точките за контрол на алкохол и алкохолни напитки по смисъла на чл. 5, 6, 7, 8 и 9 от Закона за акцизите и данъчните складове са местата, където се въвеждат, произвеждат, складираат и извеждат акцизните стоки.

**Чл. 10.** В точките за контрол по чл. 9 лицата измерват:

1. при бира:
  - а) алкохолно съдържание и екстракт, изразен в градуси Плато в контролна точка лаборатория;
  - б) обем изразен в литри в контролна точка разходомер.
2. при тихи и шумящи вина:
  - а) алкохолно съдържание в контролна точка лаборатория;
  - б) обем изразен в литри в контролна точка разходомер;
3. при други ферментирани напитки:
  - а) алкохолно съдържание в контролна точка лаборатория;
  - б) обем изразен в литри в контролна точка разходомер;
4. при междинни продукти:
  - а) алкохолно съдържание в контролна точка лаборатория;
  - б) обем изразен в литри в контролна точка разходомер;
5. при етилов алкохол:
  - а) алкохолно съдържание в контролна точка лаборатория;
  - б) обем изразен в литри в контролна точка разходомер;

**Чл. 11.** Данните от контролна точка разходомер и данните от контролна точка лаборатория за алкохолното съдържание за преминалия през разходомера определен обем се предават по електронен път към автоматизираната система за отчетност на лицата.

**Чл. 12.** Специфичните изисквания към измерването и контрола на етиловия алкохол и ароматичните алкохолосъдържащи продукти, предназначени за влагане в производството на тютюневи изделия, се уреждат по реда на глава пета.

### **Раздел II**

#### **Точки за контрол при производство на бира**

**Чл. 13.** (1) Лицата, производители на бира, измерват произведените продукти по показатели маса, обем, алкохолно съдържание и екстракт, изразен в градуси Плато, в следните точки за контрол:

1. подаване на пивна мъст за ферментация (след варката);
2. извеждане на бирата от филтриране, след всички финални обработки с добавяне на вода;
3. извеждане на бирата от успокоителните съдове.

(2) В точките за контрол по ал. 1, т. 1 лицата измерват продуктите със средства за измерване и контрол по показател маса или обем.

(3) В точките за контрол по ал. 1, т. 2 лицата измерват продуктите със средства за измерване и контрол, които едновременно отчитат показателите обем, алкохолно съдържание и екстракт, изразен в градус Плато и предават данни по електронен път към автоматизираната система за отчетност на лицата и към информационната система на Агенция „Митници“.

(4) В точките за контрол по ал. 1, т. 3 обемът се отчита чрез разходомер, а показателите алкохолно съдържание и екстракт, изразен в градус Плато в точка за контрол лаборатория.

**Чл. 14.** (1) Лицата, получили удостоверение за регистрация на независима малка пивоварна, измерват произведената бира в следните точки за контрол:

1. местата, от които бирата напуска ферментаторите или депозитните съдове;
2. местата на извеждане на бирата от обекта.

(2) В точките за контрол по ал. 1 обемът се измерва с разходомер, а показателите алкохолно съдържание и екстракт, изразен в градус Плато в точка за контрол лаборатория.

**Чл. 15.** Член 14 не се прилага от лицата, получили удостоверение за регистрация на независима малка пивоварна, извършващи единствено продажби на бира за консумация на място, които измерват и отчитат произведената бира на мястото на пълнене в опаковки със средство за измерване и контрол - брояч.

**Чл. 16.** В точките за контрол бутилираните акцизни стоки се отчитат чрез средство за измерване и контрол – брояч, отчитащ броя на преминалите пълни опаковки.

### **Раздел III**

#### **Точки за контрол при производство на тихи, шумящи вина, други ферментирани напитки и междинни продукти**

**Чл. 17.** (1) В обектите или данъчните складове, производители на тихи, шумящи вина, други ферментирани напитки и междинни продукти, се измерват въведените, произведените и изведените продукти по обем и алкохолно съдържание в следните точки за контрол:

1. при въвеждане на акцизни стоки на входа на обекта;
2. при съхранение на акцизни стоки в обекта;
3. при извеждане на акцизни стоки на изхода на обекта.

(2) В точките за контрол по ал. 1, т. 1 и 3 се отчитат само стоки в наливно състояние и

обемът се измерва чрез разходомер, а по ал. 1, т. 2 обемът се измерва чрез калибрирани съдове и се отчита по калибровъчна таблица. Алкохолното съдържание се измерва в контролна точка лаборатория. Данните от разходомерите по ал. 1, т. 1 и 3 и данните от контролна точка лаборатория се предават към автоматизираната система за отчетност на лицата.

#### Раздел IV

##### Точки за контрол при производство на етилов алкохол

**Чл. 18.** (1) В данъчните складове, производители на етилов алкохол, се измерват въведените, произведените и изведените продукти по обем и алкохолно съдържание в следните точки за контрол:

1. при въвеждане на акцизни стоки на входа на обекта;
2. при съхранение на акцизни стоки в обекта;
3. при извеждане на акцизни стоки в наливен вид на изхода на обекта;
4. при бутилирани акцизни стоки в обекта.

(2) В точките за контрол по ал. 1, т. 1 и 3 се отчитат само стоки в наливно състояние и обемът се измерва чрез разходомер. Алкохолното съдържание се измерва в контролна точка лаборатория. Данните от разходомерите и контролна точка лаборатория се предават към автоматизираната система за отчетност на лицата.

(3) В точките за контрол по ал. 1, т. 2 обемът се измерва чрез калибрирани съдове и се отчита по калибровъчна таблица. Алкохолното съдържание се измерва в контролна точка лаборатория.

(4) В точките за контрол по ал. 1, т. 4 бутилираните акцизни стоки се отчитат чрез средство за измерване и контрол – брояч, който предава данни по електронен път към автоматизираната система за отчетност на лицата и към информационната система на Агенция "Митници".

**Чл. 19.** (1) Лицата, производители на акцизни стоки чрез дестилация измерват произведените продукти по обем и алкохолно съдържание в точка за контрол на изхода на събирателните съдове след дестилационното съоръжение.

(2) Обемът се измерва чрез разходомер, а алкохолното съдържание в контролна точка лаборатория.

(3) Данните от контролна точка разходомер и контролна точка лаборатория се предават по електронен път към автоматизираната система за отчетност на лицата и към информационната система на Агенция „Митници“.

(4) Алкохолното съдържание на всяка произведена партида етилов алкохол се определя ежедневно в точка за контрол лаборатория, като данните се попълват в анализен сертификат и се въвеждат в автоматизираната система за отчетност на лицата.

(5) Тръбната арматура за потока на дестилата от изхода на съоръжението за дестилация до събирателния съд се пломбира с уникални номера от митническите органи.

**Чл. 20.** (1) Лицата, производители на акцизни стоки чрез прекъсната фракционна дестилация измерват произведените продукти по обем и алкохолно съдържание в точка за контрол на изхода на събирателните съдове след дестилационното съоръжение.

(2) Обемът се измерва чрез разходомер, а алкохолното съдържание в контролна точка

лаборатория.

(3) Данните от контролна точка разходомер и контролна точка лаборатория се предават по електронен път към автоматизираната система за отчетност на лицата и към информационната система на Агенция „Митници“.

(4) Алкохолното съдържание на всяка произведена партида етилов алкохол се определя ежедневно в точка за контрол лаборатория, като данните се попълват в анализен сертификат и се въвеждат в автоматизираната система за отчетност на лицата.

(5) Тръбната арматура за потока на дестилата от изхода на съоръжението за дестилация до събирателния съд се пломбира с уникални номера от митническите органи.

(6) Лицата осигуряват отделна отчетност за всяка фракция.

## **Раздел V**

### **Точки за контрол в специализирани малки обекти за дестилиране и обекти за винопроизводство на малки винопроизводители**

**Чл. 21.** (1) Лицата, получили удостоверение за регистрация на специализирани малки обекти за дестилиране, в точките за контрол използват средства за измерване и контрол:

1. за показател обем - оразмерени или калибрирани съдове;
2. за показател действително алкохолно съдържание - спиртомер или със средства за измерване и контрол в точка лаборатория.

(2) Лицата декларират вида, броя и вместимостта на използваните калибрирани съдове за съхранение, както и тяхното местоположение, номера на сертификата за калибриране и акредитираната лаборатория, издала сертификата.

**Чл. 22.** (1) Лицата, получили удостоверение за регистрация на обекти за винопроизводство на малки винопроизводители, измерват със средства за измерване и контрол произведените вина по показател обем и по показател алкохолно съдържание в следните точки за контрол:

1. местата, където са разположени съдовете за съхранение на произведената акцизна стока, като показател обем се отчита в оразмерени съдове при запълнен обем или в калибрирани съдове със средства за измерване и контрол на ниво (шаблони, нивомери), а показател алкохолно съдържание се определя в точка за контрол лаборатория;
2. местата, където акцизната стока, която след последващи обработки представлява алкохолна напитка, предназначена за бутилиране или опаковане или ще се извежда от територията на обекта, като показател обем се отчита чрез разходомер, а показател алкохолно съдържание се определя в точка за контрол лаборатория.

(2) В случаите, когато виното се бутилира на бутилираща линия, броят на бутилките се отчита чрез брояч.

## **Глава пета СПЕЦИФИЧНИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИЗМЕРВАНИЯТА И КОНТРОЛА НА ТЮТЮНЕВИ ИЗДЕЛИЯ**

### **Раздел I**

#### **Точки за контрол за тютюневи изделия**



**Чл. 23.** Точките за контрол за тютюневи изделия по смисъла на чл. 10, 11 и 12 от Закона за акцизите и данъчните складове и на етиловия алкохол и на ароматичните алкохолосъдържащи продукти, предназначени за производството на тютюневи изделия, са:

1. местата, където на територията на обекта се въвеждат и където от територията на обекта се извеждат суровини за производство на тютюневи изделия (необработен тютюн, тютюнево фолио, жили, тютюн за пушене, етилов алкохол и ароматни продукти);

2. местата за съхранение на произведените в обекта тютюневи изделия, с изключение на тютюн за пушене, когато е суровина за производство на тютюневи изделия;

3. местата, където на територията на обекта се въвеждат или от територията на обекта се извеждат тютюневи изделия, с изключение на тютюна за пушене, когато се въвежда или извежда като суровина за производство на тютюневи изделия.

**Чл. 24.** Не се отчитат през средствата за измерване и контрол предварително опаковани ароматични алкохолосъдържащи продукти, които са с маса до 10 кг. включително и с обем до 10 литра включително и са предназначени за влагане в производство на тютюневи изделия.

**Чл. 25.** (1) В точките за контрол по чл. 23, т. 1 се използват средства за измерване и контрол на маса.

(2) когато в местата по чл. 23 т. 1 се въвежда или извежда като суровина тютюн за пушене под режим отложено плащане на акциз, могат да се използват средства за измерване и контрол – система за електронно преброяване и идентификация, идентифициращи маса;

(3) В точките за контрол по чл. 23, т. 2 и 3 се използват средства за измерване и контрол - система за електронно преброяване и идентификация;

## **Глава шеста**

### **СПЕЦИФИЧНИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИЗМЕРВАНИЯТА И КОНТРОЛА НА ЕНЕРГИЙНИ ПРОДУКТИ И ЕЛЕКТРИЧЕСКА ЕНЕРГИЯ**

#### **Раздел I**

#### **Специфични изисквания към лицата, които получават, произвеждат или складираат енергийни продукти и електрическа енергия**

**Чл. 26.** Тази глава не се прилага за лицата, които:

1. единствено получават или изпращат предварително опаковани продукти с еднакви номинални количества и с маса от 5 г до 10 кг включително или с обем от 5 мл до 10 л включително, освен ако в тази наредба не е предвидено друго;

2. получават предварително определено количество готово опакован продукт, етикетирани, поставени в опаковки от какъвто и да е характер, с които обичайно се представя на пазара, и количеството, което се съдържа в опаковката, не може да бъде променяно, без опаковката да бъде нарушена, отворена или да претърпи осезаема промяна;

3. получават предварително опаковани смазочни масла с код по КН от 2710 19 71 до 2710 19 93 и други смазочни масла, включени в код по КН 2710 19 99, отговарящи на изискванията на чл. 33а от Закона за акцизите и данъчните складове.

**Чл. 27.** При въвеждането, производството, складирането и извеждането на енергийни продукти и електрическа енергия в точките за контрол лицата измерват един или повече от следните показатели: маса, обем, плътност, топлотворна способност, количество електроенергия.

**Чл. 28.** При въвеждането, производството, складирането и извеждането на суров нефт, бензин, газьол, керосин и биодизел лицата изразяват и документират резултатите за количествата:

1. суров нефт - изразено в литри;
2. бензин, газьол, керосин и биодизел - изразено в литри, приведени към сравнителна температура 15 °С.

**Чл. 29.** При въвеждането, производството, складирането и извеждането на тежко гориво, втечен нефтен газ (LPG) и смазочни масла лицата:

1. декларират с декларацията по чл. 6, ал.4 и използваните измервателни системи, които подлежат на метрологичен контрол;
2. изразяват и документират резултатите за количествата акцизна стока в тонове.

**Чл. 30.** (1) При въвеждането, производството, складирането и извеждането на природен газ лицата изразяват и документират резултатите за топлотворната способност в гигаджаули за количеството природен газ.

(2) За преобразуване на горната топлотворна способност, изразена в килокалории, в горна топлотворна способност, изразена в гигаджаули, се прилага формулата:

**ГТС(GJ) = ГТС(Kkal) x 4,1868 x 10<sup>-6</sup>, където:**

ГТС(GJ) е горната топлотворна способност, изразена в гигаджаули;

ГТС (Kkal) - горната топлотворна способност, изразена в килокалории;

4,1868 x 10<sup>-6</sup> - коефициент за преобразуване.

**Чл. 31.** Лицата, регистрирани по чл. 57а, ал. 1, т. 1 от Закона за акцизите и данъчните складове, изразяват и документират резултатите за топлотворната способност в гигаджаули за количествата кокс и въглища.

**Чл. 32.** (1) Лицата, регистрирани по реда на чл. 57а, ал. 1, т. 2 и 3 от Закона за акцизите и данъчните складове, ползват данни от средствата за търговско измерване - собственост на съответното преносно или разпределително предприятие, което определя вида, броя и мястото им на монтиране съгласно Закона за енергетиката, Закона за измерванията и подзаконовите нормативни актове за тяхното прилагане.

(2) Лицата по ал. 1, които осъществяват дейности с електрическа енергия, предоставят на компетентното митническо учреждение данните от средствата за търговско измерване за всяко тримесечие в отчетния период, следващ тримесечието.

(3) В случай че през определените точки за контрол се извежда природен газ за

битови и стопански нужди в обеми под 3 млн. кубични метра годишно, измерени при стандартни условия, лицата по ал. 1 предоставят на компетентното митническо учреждение данните от средствата за търговско измерване за всяко тримесечие в отчетния период, следващ тримесечието.

(4) Данните по ал. 2 и 3 се изпращат в компетентното митническо учреждение по ред, начин и формат, определени със заповед на министъра на финансите.

## **Раздел II**

### **Точки за контрол в обектите за получаване, производство или складиране на бензин, газьол, керосин, биодизел и енергийни продукти с кодове по КН 2707 10, 2707 20, 2707 30 и 2707 50**

**Чл. 33.** Точките за контрол в обектите за въвеждане, производство, складиране и извеждане на бензин, газьол, керосин, биодизел и енергийни продукти с кодове по КН 2707 10, 2707 20, 2707 30 и 2707 50 са:

1. местата за въвеждане, производство и извеждане;
2. местата за съхранение.

**Чл. 34.** (1) В точките за контрол по чл. 33, т. 1 се използват разходомери за измерване на обем, приведен към сравнителна температура 15 °С, които предават данни по електронен път към автоматизираната система за отчетност на лицата и към информационната система на Агенция "Митници".

(2) В точките за контрол по чл. 33, т. 2 се използват средства за измерване и контрол, включително оразмерени и калибрирани съдове, снабдени със средство за измерване на ниво на течности, които предават данни по електронен път към автоматизираната система за отчетност на лицата.

## **Раздел III**

### **Точки за контрол в обектите за получаване, производство или складиране на тежки горива с кодове по КН от 2710 19 51 до 2710 19 69, други тежки масла, различни от смазочните, включени в код по КН 2710 19 99, и за енергийни продукти с кодове по КН 2706, 2707 91, 2707 99 11, 2707 99 19, 2710 91 и 2710 99**

**Чл. 35.** Точките за контрол в обектите за въвеждане, производство, складиране и извеждане на тежки горива с кодове по КН от 2710 19 51 до 2710 19 69, други тежки масла, различни от смазочните, включени в код по КН 2710 19 99, и за енергийни продукти с кодове по КН 2706, 2707 91, 2707 99 11, 2707 99 19, 2710 91 и 2710 99 са:

1. местата за въвеждане, производство и извеждане;
2. местата за съхранение.

**Чл. 36.** (1) В точките за контрол по чл. 35, т. 1 се използват средства за измерване и контрол на маса, които предават данни към автоматизираната система за отчетност на лицата и към информационната система на Агенция "Митници".

(2) В точките за контрол по чл. 35, т. 2 се използват средства за измерване и контрол, включително оразмерени и калибрирани съдове, снабдени със средство за измерване на ниво на течности, които предават данни по електронен път към автоматизираната система

за отчетност на лицата.

#### Раздел IV

### Точки за контрол в обектите за получаване, производство или складиране на суров нефт, смазочни масла с кодове по КН от 2710 19 71 до 2710 19 93 и други смазочни масла, включени в код по КН 2710 19 99

**Чл. 37.** (1) Точките за контрол в обектите за въвеждане, производство, складиране и извеждане на смазочни масла с кодове по КН от 2710 19 71 до 2710 19 93 и други смазочни масла, включени в код по КН 2710 19 99, са:

1. местата за въвеждане, производство и извеждане;
2. местата за съхранение.

(2) При добив на нефтена суровина точка за контрол е мястото, непосредствено след декантиране.

**Чл. 38.** (1) В точките за контрол по чл. 37, ал. 1, т. 1 се използват средства за измерване и контрол, които предават данни по електронен път към автоматизираната система за отчетност на лицата и към информационната система на Агенция "Митници".

(2) В точките за контрол по чл. 37, ал. 1, т. 2 и ал. 2 се използват средства за измерване и контрол, включително оразмерени и калибрирани съдове, снабдени със средство за измерване на ниво на течности, които предават данни по електронен път към автоматизираната система за отчетност на лицата.

(3) В автоматизираните системи за отчетност на лицата резултатите за измерените количества акцизни стоки по ал. 1 и 2 се изразяват и в литри.

#### Раздел V

### Точки за контрол в обектите за получаване, производство или складиране на втечен нефтен газ (LPG)

**Чл. 39.** (1) Точките за контрол в обектите за въвеждане, производство, складиране и извеждане на втечен нефтен газ (LPG) са:

1. местата за въвеждане, производство и извеждане;
2. местата за съхранение;
3. местата на тръбопроводите за течна фаза, непосредствено преди системите за автоматично пълнене в бутилки на втечен нефтен газ (LPG) за отопление;
4. местата на тръбопроводите за течна фаза, непосредствено преди системите за автоматично пълнене в бутилки на втечен нефтен газ (LPG), който не е предназначен за отопление.

(2) В случай че веднага след системите за автоматично пълнене е осигурена техническа възможност за едновременно отчитане на масата на втечнения нефтен газ и броя на напълнените бутилки, тези места са точки за контрол по смисъла на ал. 1, т. 3 и 4.

**Чл. 40.** (1) В точките за контрол по чл. 39, ал. 1, т. 1 се използват средства за измерване и контрол на маса, които предават данни по електронен път към автоматизираната система за отчетност на лицата и към информационната система на Агенция "Митници".

(2) В точките за контрол по чл. 39, ал. 1, т. 2, 3 и 4 и ал. 2 се използват средства за

измерване и контрол, включително оразмерени и калибрирани съдове, снабдени със средство за измерване на ниво на течности, които предават данни по електронен път към автоматизираната система за отчетност на лицата.

## **Раздел VI**

### **Точки за контрол в обектите за получаване, производство или складиране на природен газ**

**Чл. 41.** Точките за контрол на обекта или мрежата, от която на територията на съответното компетентно митническо учреждение се извършва продажба на природен газ за битови и стопански нужди или за моторно гориво, или потребление на природен газ за свои собствени нужди, са:

1. местата за въвеждане;
2. местата за извеждане на природен газ за моторно гориво;
3. местата за извеждане на природен газ за битови и стопански нужди;
4. най-близката възможна точка след системите за сепариране и корекция на налягането на добитите количества газ;
5. местата за съхранение;
6. местата за извеждане на природен газ, използван за моторно гориво за стационарни двигатели.

**Чл. 42.** (1) В точките за контрол по чл. 41, т. 1, 2 и 4 се използват средства за измерване и контрол, които предават данни по електронен път към автоматизираната система за отчетност на лицата и към информационната система на Агенция "Митници".

(2) В точките за контрол по чл. 41, т. 3 и 6 се използват средства за измерване и контрол, които предават данни по електронен път към автоматизираната система за отчетност на лицата и към информационната система на Агенция "Митници" при условие, че обемът на изведените количества е над 3 млн. кубични метра годишно, измерени при стандартни условия.

(3) В точките за контрол по чл. 41, т. 5 се използват средства за измерване и контрол, включително калибрирани съдове за съхранение, снабдени с калибровъчни таблици, издадени от акредитирана лаборатория.

(4) В точките за контрол по чл. 41 се използват средства за търговско измерване на природен газ, съответстващи на Закона за измерванията, Закона за техническите изисквания към продуктите, Наредбата за средствата за измерване, които подлежат на метрологичен контрол, приета с Постановление № 239 на Министерския съвет от 2003 г. (ДВ, бр. 98 от 2003 г.), и Наредбата за съществените изисквания и оценяване съответствието на средствата за измерване, приета с Постановление № 253 от 2006 г. (ДВ, бр. 80 от 2006 г.).

## **Раздел VII**

### **Точки за контрол при производството, вноса или въвеждането на територията на страната на кокс или въглища, както и при сделки с кокс или въглища**

**Чл. 43.** Точките за контрол при производството, вноса или въвеждането на територията на страната на кокс или въглища, както и при сделки с кокс или въглища са:

1. местата за въвеждане и извеждане;

2. най-близката възможна точка след системите за добив на кокс или въглища;
3. местата за съхранение.

**Чл. 44.** В точките за контрол по чл. 43, т. 1 и 2 се използват средства за измерване и контрол на маса.

### **Раздел VIII**

#### **Точки за контрол при продажбата на електрическа енергия за битови или стопански нужди**

**Чл. 45.** При продажбата на електрическа енергия за битови или стопански нужди като точка за контрол се определя всяко място, на което лицата, регистрирани по чл. 57а, ал. 1, т. 2 и 3 от Закона за акцизите и данъчните складове, отчитат количеството продадена електрическа енергия.

**Чл. 46.** В точките за контрол по чл. 45 се използват средства за търговско измерване на електрическа енергия, съответстващи на Закона за измерванията, Закона за техническите изисквания към продуктите, Наредбата за средствата за измерване, които подлежат на метрологичен контрол, Наредбата за съществените изисквания и оценяване съответствието на средствата за измерване и Правилата за измерване на количеството електрическа енергия, приети от Държавната комисия за енергийно и водно регулиране на основание чл. 21, ал. 1, т. 9 във връзка с чл. 83, ал. 1, т. 6 от Закона за енергетиката (ДВ, бр. 98 от 2013 г.)

### **Глава седма**

#### **КОНТРОЛ ВЪРХУ СРЕДСТВАТА ЗА ИЗМЕРВАНЕ И КОНТРОЛ, ИЗПОЛЗВАНИ ПРИ ВЪВЕЖДАНЕ, ПРОИЗВОДСТВО, СКЛАДИРАНЕ И ИЗВЕЖДАНЕ НА АКЦИЗНИ СТОКИ**

**Чл. 47.** (1) В обектите за въвеждане, производство, складиране и извеждане на акцизни стоки се извършват проверки на използваните средства за измерване и контрол на основание чл. 102 и 103 от Закона за акцизите и данъчните складове.

(2) При извършване на проверките по ал. 1 лицето осигурява пълен достъп за оглед и отчитане на показанията на използваните средства за измерване и контрол.

**Чл. 48.** (1) Митническите органи имат право да поставят пломби, да заснемат местата на поставяне, както и да предприемат други мерки за ограничаване на възможностите за неправомерни действия върху средствата за измерване и контрол. Подлежащите на пломбиране места следва да са съобразени с изискванията за сигурност, пожарна и аварийна безопасност и необходимостта от технологична поддръжка на оборудването в обекта.

(2) На задължително пломбиране, чрез поставянето на пломби с уникални номера съгласно ал. 1 подлежат само връзките на средствата за измерване и контрол, както и елементите към тях, с изключение на системата за електронно преброяване и идентификация (СЕПИ).

(3) В случаите по чл. 6, ал. 1, т. 11 митническите органи предприемат действия, като извършват проверка на място и съставят протокол за извършената проверка.

**Чл. 49.** (1) За определяне разположението на точките за контрол за всеки обект, лицата подават заявление в компетентно митническо учреждение, което съдържа:

1. технологична схема с означени точки за контрол;
2. планове на обекта, с означени места, в които ще се поставят средства за измерване и контрол по реда на наредбата.

(2) С едно заявление може да се поиска определянето на точките за контрол на повече от един обект.

(3) За одобряване на разположението на точките за контрол по ал. 1 митническите органи извършват проверка и се произнасят в 14-дневен срок от подаване на заявлението. Митническите органи изготвят протокол за извършената проверка и становище за предложеното разположение на точките за контрол.

**Чл. 50.** (1) След одобряването на разположението на точките за контрол, лицето представя на митническите органи технически проект, който включва:

1. план за изграждането на електрическата и комуникационна мрежа, свързваща точките за контрол с индустриалния контролер;
2. техническа и инсталационна документация за предвидените в проекта компоненти (сензор, кабел, контролер, компютър, софтуер и др.);

(2) Предоставеният проект по ал. 1 се съгласува от компетентното митническо учреждение в 14-дневен срок от представянето му.

**Чл. 51.** (1) За констатиране на съответствието на средствата за измерване и контрол с изискванията на наредбата за всеки обект лицата подават заявление в компетентното митническо учреждение.

(2) За констатиране на съответствието по ал. 1 митническите органи извършват проверка и тестове за верността на данните, предавани към автоматизираната система за отчетност на лицата и към Агенция „Митници“ в 30-дневен срок от подаване на заявлението.

(3) За резултатите от проверката митническите органи изготвят протокол за съответствие с изискванията на наредбата, като:

1. при установяване на съответствие, това се отразява в протокола, екземпляр от който се връчва на лицето;

2. при установяване на несъответствие, това се отразява в протокола и митническите органи определят срок за отстраняване на несъответствието. Екземпляр от протокола се връчва на лицето.

**Чл. 52.** За целите на осъществявания контрол върху средствата за измерване и контрол на акцизни стоки, митническите органи извършват:

1. самостоятелни проверки на място в обектите за констатиране на определени факти и обстоятелства относно спазването на изискванията на наредбата;

2. съвместни проверки с органите за метрологичен контрол и надзор, както и с други контролни органи.

**Чл. 53.** (1) В случай на технически проблем със средство за измерване и контрол или при грешна транзакция, лицата незабавно уведомяват компетентното митническо учреждение по електронен път.

(2) В случаите на ал. 1, ако лицето е уведомило компетентното митническо

учреждение, същото продължава работата си като времето на аварията и количеството преминали акцизни стоки по време на аварията се документират с протокол издаден от лицето.

(3) Изведеното/въведеното количество енергиен продукт в условията на аварирало средство за измерване и контрол се определя от независима инспектираща организация, притежаваща съответната акредитация, като към протокола се прилага сертификат за количество и качество.

**Чл. 54.** (1) Компетентното митническо учреждение осигурява премахването на пломбата от митнически служител:

1. при демонтаж на нефункциониращо средство за измерване и контрол;
2. при извършване на метрологична проверка.

(2) В случаите по ал. 1, т. 1 срокът не може да бъде по-дълъг от 3 часа.

**Чл. 55.** Служителите на данъчнозадължените лица, упълномощени да подават по електронен път документи съгласно акцизното законодателство, имат възможност да проверят датата и часът на последните измервания, получени на съответният сървър на Агенция „Митници” от интегрираното комуникационно устройство за наблюдение и контрол (ИКУНК) на техен обект, както и режимът му на работа.

**Чл. 56.** За целите на прилагане на чл. 52, ал. 1, т. 2 от Закона за акцизите и данъчните складове компетентното митническо учреждение изпраща незабавно съставените протокол и становище в Централното митническо управление.

## **ПРЕХОДНИ И ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ**

**§ 1.** Наредбата се издава на основание чл. 103а, ал. 2 от Закона за акцизите и данъчните складове и отменя Наредба № 3 от 2010 г. за специфичните изисквания и контрола, осъществяван от митническите органи върху средствата за измерване на акцизни стоки (обн., ДВ, бр. 15 от 2010 г.; изм. и доп., бр. 68 от 2011 г.; доп., бр. 3 от 2012 г.; изм. и доп., бр. 76 от 2012 г., бр. 24 от 2013 г.).

**§ 2.** Лицата предприемат необходимите действия за привеждане в съответствие с изискванията на наредбата в срок до 30 юни 2014 г.

**§ 3.** Лицата, които са се привели изцяло в съответствие с изискванията на отменената наредба по § 1:

1. се смятат за приведени в съответствие с изискванията на тази наредба или
2. могат да подадат заявление до компетентното митническо учреждение за привеждане в съответствие с изискванията на тази наредба.

**§ 4.** Документите, за които в тази наредба е предвидено подаване и по електронен път, могат да се подават по електронен път след 1 юли 2014 г.



§ 5. Наредбата влиза в сила от 1 януари 2014 г., с изключение на чл. 55, който влиза в сила от 1 юни 2014 г.