СВЕДЕНИЯ О СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦАХ УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ, СРОК ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВ КОТОРЫХ ПРОДЛЕН

DATA ON REFERENCE MATERIALS OF APPROVED TYPE THE PERIOD OF VALIDITY OF WHICH HAS BEEN EXTENDED

Процедура продления срока действия свидетельств об утверждении типов стандартных образцов осуществляется Росстандартом на основании заявок, поступающих от изготовителей стандартных образцов, держателей свидетельств об утверждении типов стандартных образцов. По результатам рассмотрения указанных заявок принимается решение, оформленное в виде приказа Росстандарта «О продлении срока действия свидетельств об утверждении типов стандартных образцов».

В случае принятия положительного решения по продлению срока действия свидетельств изготовителям выдают свидетельства об утверждении типов стандартных образцов нового срока действия. Для стандартных образцов, форма выпуска которых — серийное производство, срок действия свидетельств продлевают на последующие пять лет. Для стандартных образцов, выпущенных единичными партиями, устанавливают срок действия свидетельств, соответствующий сроку годности экземпляров стандартных образцов.

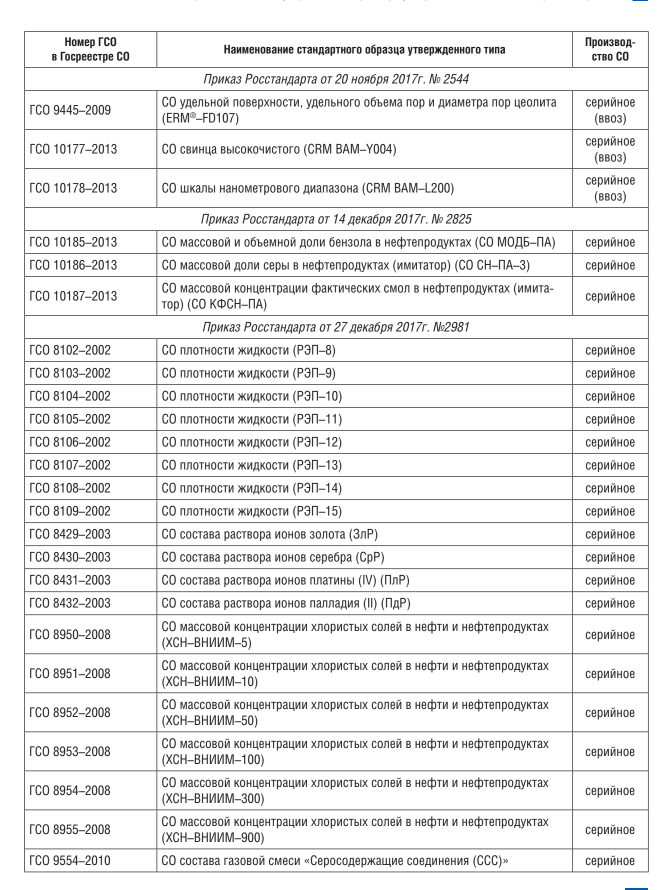
Стандартные образцы, срок действия свидетельств которых продлен во второй половине 2017 г., представлен в таблице ниже.

Таблица — Стандартные образцы, срок действия свидетельств которых продлен в 2017 г.

Номер ГСО в Госреестре СО	Наименование стандартного образца утвержденного типа			
	Приказ Росстандарта от 6 сентября 2017г. № 1882			
ГСО 10130–2012	СО массовой доли моноароматических и полиароматических углеводородов в нефтепродуктах (ПАУ–ДТ–ЭК)			
ГСО 10201–2013	СО фракционного состава и массовой доли воды в дизельном топливе (ФС–В–ДТ–ЭК)			
	Приказ Росстандарта от 6 сентября 2017г. № 1884			
ГСО 10149–2012	СО массовой доли парафинов в нефти (имитатор) (СО МДПН-ПА)			
ГСО 10150–2012	СО массовой доли хлорорганических соединений в нефти (имитатор) (СО ХОН-ПА			
	Приказ Росстандарта от 6 сентября 2017г. № 1885			
ΓCO 10168–2012	СО биохимического потребления кислорода в природной воде (МСВ БПК)	серийное		
ГСО 10170–2012	СО показателя текучести расплава полиэтилена (СО ПТР-ПА-1)			
	Приказ Росстандарта от 6 октября 2017г. № 2121	•		
ГСО 8142–2002	СО состава бензина (C2)			
ΓCO 8143–2002	СО состава и детонационной стойкости бензина (С4)			
ΓCO 10164–2012	СО состава тетрациклина гидрохлорида	серийное		
	Приказ Росстандарта от 6 октября 2017г. № 2122	•		
ΓCO 10165–2012	СО состава левомицетина	серийное		



Номер ГСО в Госреестре СО	Наименование стандартного образца утвержденного типа	Производ- ство СО		
	Приказ Росстандарта от 20 октября 2017г. № 2195			
ГСО 8921–2007	СО состава элодеи канадской (ЭК-1)	единичное		
ГСО 8922–2007	СО состава травосмеси (Тр-1)			
ГСО 8923–2007	8923-2007 СО состава листа березы (ЛБ-1)			
	Приказ Росстандарта от 20 октября 2017г. № 2196			
ГСО 8123–2002	СО показателя преломления жидкостей (комплект ПП)	серийное		
	Приказ Росстандарта от 30 октября 2017г. № 2288			
ГСО 9054–2008	СО состава дигидрокверцетина (ДГК-ДИОД)	серийное		
	Приказ Росстандарта от 3 ноября 2017г. № 2354	•		
ГСО 8700–2005	СО фракционного состава нефти (ФС ТН-1)	серийное		
	Приказ Росстандарта от 3 ноября 2017г. № 2355			
ГСО 8180–2002	СО состава уранилфторида (комплект СОУ Тс)	серийное		
ГСО 8181–2002	СО удельной активности нептуния—237 в закиси—окиси урана (комплект СОУ Np)			
ГСО 8182–2002	СО удельной активности плутония—239 в закиси—окиси урана (комплект COV Pu)	серийное		
	Приказ Росстандарта от 10 ноября 2017г. № 2393			
ГСО 7188–95/ 7189–95	CO состава водных растворов фторид-ионов (комплект № 2A)			
ГСО 7190–95/ 7192–95	СО состава водных растворов ионов магния (комплект № 20К)	серийное		
ГСО 7193–95/ 7194–95	СО состава водных растворов общего азота (комплект № 8А)			
ГСО 7213–95	СО состава четыреххлористого углерода			
ГСО 7241–96/ 7242–96	СО состава водных растворов общего фосфора (комплект № 9A)	серийное		
ГСО 7332–96	СО состава 1,2-дихлорэтана	серийное		
ГСО 7424–97	СО состава раствора нефтепродуктов (смесь гексадекана, изооктана и бензола) в четыреххлористом углероде (НП-1)	серийное		
ГСО 7425–97	СО бихроматной окисляемости воды (химического потребления кислорода – XПК)			
ГСО 8062–94/ 8064–94	СО состава водных растворов ионов натрия (комплект № 17К)	серийное		
ГСО 8086–94/ 8088–94	СО состава водных растворов ионов молибдена (VI) (комплект № 14K)			
ГСО 8868–2007	СО массовой доли инертной пыли в диспергированном угольном порошке (комплект МДПИ)			
ΓCO 10163–2012	СО состава субстанции «Селенокс»	серийное		
ГСО 10167–2012	CO массовой концентрации иммуноглобулинов класса G к вирусу краснухи в сыворотке, плазме крови человека (КРАСНУХА–IgG–ЛСЧ)	серийное		



Номер ГСО в Госреестре СО	Наименование стандартного образца утвержденного типа	Производ- ство СО		
Приказ Росстандарта от 27 декабря 2017г. №2982				
ГСО 666–81П	СО стали углеродистой типа 05кп (С1)	серийное		
ГСО 967–93П	СО сплава прецизионного типа 29НК (С46)	серийное		
ГСО 1587–93П	СО стали легированной типа Р9К5 (С26)	серийное		
ГСО 1895–90П	СО шлака сталеплавильного (Ш4)	серийное		
ГСО 2034–88П	СО флюса для электрошлакового переплава типа АНФ-6 (Ш8)	серийное		
ГСО 8915–2007	СО чугуна передельного типа ПФ2 (Ч20)	серийное		

В следующих номерах журнала будет продолжена публикация сведений о вновь утвержденных типах стандартных образцов, о стандартных образцах, срок действия свидетельств которых продлен, о стандартных образцах, в описания типов которых внесены изменения по сроку годности экземпляров в соответствии с принятыми Росстандартом решениями.