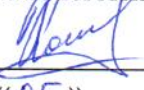
	ЗАО «ИСО» ЦПА	График продления срока годности экземпляров СО	Форма СК-23 Приложение Г СТО 20872050.СМК.01
		лист 1 из 4	


Утверждаю:  
Руководитель Центра  
приготовления и аттестации СО

  
Е.К. Колпакова  
«05» 12 2023 г.

### График продления срока годности экземпляров СО на 2024 г.


Индекс СО	№ ГСО	Материал	Дата окончания срока годности СО	Срок рассмотрения документов на ЭТК
С18г	716-93П	Сталь легированная типа 4Х2В5МФ, 13Х	март	январь
С59	7551-99	Сталь углеродистая типа Св-15ГСТЮЦА	март	январь
С61	9047-2008	Сталь легированная типов 20ХН4ФА, Св-06Н3	март	январь
У1м	1572-91П	Сталь углеродистая типа 10	март	январь
У15-6	4464-91П	Сталь углеродистая типа 20	март	январь
Ф20в	2045-90П	Феррониобий типа ФН658	март	январь
Ф32в	2892-84	Феррованадий азотированный типа ФВд40Н8Мн6	март	январь
Ф43	9048-2008	Ферротитан типа ФТи35С8	март	январь
УГ0и-УГ9и	4165-91П, 2489-91П/ 2497-91П	Сталь углеродистая и легированная типов 13Х, 60С2, 05кп, 11ХФ, 60С2Г, 12Х1МФ, 25Х1МФ, 30ХН2МФА, 12МХ, В2Ф	март	январь
К36	963-93П	Огнеупор муллитовый типа МЛЛД	апрель	февраль
С34д	950-93П	Сталь легированная типа 09Х16Н4Б	апрель	февраль
С36г	1637-93П	Сталь легированная типа 10Х14АГ15	апрель	февраль
Ч16а	8021-94	Чугун легированный типа ЧН4Х2	апрель	февраль
У3к	1304-90П	Сталь углеродистая типа 20	апрель	февраль
УГ69а-УГ74а	8383-2003	Сталь углеродистая типов У7А, 20Л, 25Л, А20	май	март
ЛГ32д-ЛГ36д	4506-92П/ 4510-92П	Сталь легированная типов 12Х18Н9Т, 12Х18Н10Т, 17Х18Н9, 12Х18Н12Т	май	март
У11-5	4150-93П	Сталь углеродистая типа 10	июнь	апрель
У13-4	4462-93П	Сталь углеродистая типа У10А	июнь	апрель




	<b>ЗАО «ИСО»</b> ЦПА	<b>График продления</b> срока годности экземпляров СО	<b>Форма СК-23</b> Приложение Г СТО 20872050.СМК.01
		лист 2 из 4	

Индекс СО	№ ГСО	Материал	Дата окончания срока годности СО	Срок рассмотрения документов на ЭТК
Ф10б	1520-79	Феррохром типа ФХ002А	июнь	апрель
Ф12в	1835-88П	Феррохром типа ФХ050А	июнь	апрель
Ф22в	1773-89П	Ферробор типа ФБ6	июнь	апрель
ЧЛ1-ЧЛ4	8609-2004	Чугун легированный типов АЧС-2, АЧК-1, ЧНХМДШ, ЧНХТ	июнь	апрель
5-1а	6406-92	Сталь легированная типа 20ХГР	август	май
5-2а	6407-92	Сталь легированная типа 27ХГР	август	май
5-3а	6408-92	Сталь легированная типа 30ХГ1	август	май
С2д	888-93П	Сталь углеродистая типа Ст0	август	май
С28д	1052-91П	Сталь легированная типа 6Х6В3МФС	август	май
С32г	1607-88П	Сталь легированная типа 13Х14Н3В2ФР	август	май
С42г	1134-93П	Сталь легированная типа 06ХН28МДТ	август	май
С44-2	6549-93	Сталь легированная типа 03Х23Н6	август	май
У8е	1636-89П	Сталь углеродистая типа У12А	август	май
УНЛ2д	1377-93П	Сталь углеродистая типа 18ЮА	август	июнь
УНЛ10в	2771-91П	Сталь легированная типа 10ХСНД	август	июнь
УГ296-УГ326	4304-88/ 4307-88	Сталь углеродистая типа 15	август	июнь
К11	ОСО 185- 2019	Глина формовочная бентонитовая	сентябрь	июнь
Н5в	1635-93П	Сплав на никелевой основе типа ХН78Т	сентябрь	июнь
Ф1в	1942-88П	Ферросилиций типа ФС25	сентябрь	июнь
Ф4б	1376-92П	Ферросилиций типа ФС75	сентябрь	июнь
Ф27б	2183-93П	Ферросиликоцирконий типа ФСЦр45	сентябрь	июнь
УГ22-2- УГ27-2	6679-93/ 6684-93	Сталь типов 20ХГ2Ц, Св-15ГСТЮЦА	сентябрь	июнь
7-2б	5301-90	Сталь низколегированная типа 10Г2Б	октябрь	август
7-3б	5302-90	Сталь низколегированная типа 10Г2Б	октябрь	август



	ЗАО «ИСО» ЦПА	График продления срока годности экземпляров СО	Форма СК-23 Приложение Г СТО 20872050.СМК.01
		лист 3 из 4	

Индекс СО	№ ГСО	Материал	Дата окончания срока годности СО	Срок рассмотрения документов на ЭТК
Ф7г	684-89П	Ферромарганец углеродистый типа ФМн78Б	октябрь	август
Ф19в	51-92П	Феррованадий типа ФВд40У0,75	октябрь	август
С5д	1556-92П	Сталь углеродистая типа 18ЮА	ноябрь	сентябрь
С40д	1220-93П	Сталь легированная типа 31Х19Н9МВБТ	ноябрь	сентябрь
Р30	8656-2005	Ванадия пятиокись техническая	декабрь	октябрь
С30г	1415-89П	Сталь легированная типа 30Х13Н7С2	декабрь	октябрь
У7и	1103-90П	Сталь углеродистая типа У10А	декабрь	октябрь
У21а	7987-2002	Сталь углеродистая типа 45	декабрь	октябрь
Ф40	8655-2005	Феррованадий типа FeV80	декабрь	октябрь
Ш6б	1481-93П	Флюс сварочный плавный типа ОСЦ-45	декабрь	октябрь
Ш8г	2034-88П	Флюс для электрошлакового переплава типа АНФ-6	декабрь	октябрь
Ш10в	153-93П	Известняк флюсовый типа Ф-1	декабрь	октябрь
У22	8696-2005	Сталь углеродистая типа 25Л	январь 2025 г.	ноябрь
УГ336-УГ376	6382-92/ 6386-92	Сталь легированная типов 5Х2МНФ, 40ХН2Л, 3Х2МНФ, 20ХН4ФА, 5ХНМ	январь 2025 г.	ноябрь
К8б	4087-87	Концентрат цирконовый типа КЦ3	февраль 2025 г.	ноябрь
Н4в	1941-87П	Сплав прецизионный на никелевой основе типа 77НМД	февраль 2025 г.	ноябрь
Н14в	1631-86П	Сплав на никелевой основе типа ХН60ВТ	февраль 2025 г.	ноябрь
С23д	887-91П	Сталь легированная типа 15Х5ВФ	февраль 2025 г.	ноябрь
С27г	1495-89П	Сталь легированная типа Р18	февраль 2025 г.	ноябрь
С29г	1785-89П	Сталь легированная типа 10Х11Н20ТЗР	февраль 2025 г.	декабрь
С43г	1416-89П	Сталь легированная типа Св-06Х20Н11МЗТБ	февраль 2025 г.	декабрь
У3и	1304-90П	Сталь углеродистая типа 20	февраль 2025 г.	декабрь
У6ж	1310-90П	Сталь углеродистая типа У8А	февраль 2025 г.	декабрь

	<b>ЗАО «ИСО»</b> <b>ЦПА</b>	<b>График продления</b> <b>срока годности экземпляров СО</b>	<b>Форма СК-23</b> <b>Приложение Г</b> <b>СТО 20872050.СМК.01</b>
		лист 4 из 4	

Индекс СО	№ ГСО	Материал	Дата окончания срока годности СО	Срок рассмотрения документов на ЭТК
Ф5в	1095-90П	Марганец металлический типа Мн95	февраль 2025 г.	декабрь
Ч9е	3245-91П	Чугун типа СЧ30	февраль 2025 г.	декабрь
ЧГ8е-ЧГ11е	2713-91П/ 2716-91П	Чугун литейный типов Л1, Л3, Л6 и чугун передельный типа ПФ2	февраль 2025 г.	декабрь

Зав. службой качества СО ЦПА

  
 подпись

05.12.2023  
 дата

Р.К. Хузагалева

Зав. службой маркетинга

  
 подпись

05.12.2023  
 дата

М.В. Шурыгин

Н.с. службы качества СО ЦПА

  
 подпись

05.12.2023  
 дата

И.А. Зенькова