

Выписка из ПРОТОКОЛА № 9
заседания Экспертно-технической комиссии

23.10.2024

ПРИСУТСТВУЮТ:

члены ЭТК

- председатель ЭТК, директор ЗАО «ИСО», к.т.н. Степановских В.В.;
- зам. директора по финансам, главный бухгалтер Градицкая Н.Д.;
- зам. председателя ЭТК, руководитель ЦПА Колпакова Е.К.;
- главный метролог Голубкова Е.В.;
- менеджер по качеству ЗАО «ИСО» Валиахметова Е.Н.;
- руководитель ИЦ, зав. аналитической лабораторией ИЦ Шахова Ю.Н.;
- зав. лабораторией спектрального анализа ИЦ Третьякова М.В.;
- зав. металлургической лабораторией ЦПА Козьмин В.А.;
- зав. службой маркетинга Шурыгин М.В.;
- секретарь ЭТК, зав. службой качества СО ЦПА Хузагалеева Р.К.;

приглашенные

- с.н.с. металлургической лаборатории ЦПА Щукина М.Ю.;
- с.н.с. службы качества СО ЦПА Милюкова Е.М.;
- н.с. службы качества СО ЦПА, зам. менеджера по качеству ЗАО «ИСО» Соседкова О.С.;
- н.с. службы качества СО ЦПА Зенькова И.А.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

2. Продление срока годности экземпляров СО Р30 (ванадия пятиокись), С30г, У7и, У21а (стали), Ф40 (феррованадий), Ш6б, Ш8г (флюсы), Ш10в (известняк). Докладчик – Зенькова И.А.

По второму вопросу

Слушали Зенькову И.А. с информацией о продлении срока годности экземпляров СО:

– партии Р30 состава ванадия пятиокси технической, выпущенной в соответствии со свидетельством об утверждении типа стандартных образцов № 1694, действовавшим до 30.11.2015. Дата подтверждения метрологических характеристик: октябрь 2024 г.

Постановили: продлить срок годности экземпляра СО Р30 ГСО 8656-2005 на 10 лет с даты подтверждения метрологических характеристик с оформлением новой версии паспорта.

– партии С30г состава стали легированной типа 30Х13Н7С2, выпущенной в соответствии со свидетельством об утверждении типа государственного стандартного образца № 1462, действовавшим до 18.03.2015. Дата подтверждения метрологических характеристик: октябрь 2024 г.

Постановили: продлить срок годности экземпляра СО С30г ГСО 1415-89П на 10 лет с даты подтверждения метрологических характеристик с оформлением новой версии паспорта.

– партии У7и состава стали углеродистой типа У10А, выпущенной в соответствии со свидетельством об утверждении типа государственного стандартного образца № 1343, действовавшим до 18.03.2015. Дата подтверждения метрологических характеристик: октябрь 2024 г.

Постановили: продлить срок годности экземпляра СО У7и ГСО 1103-90П на 10 лет с даты подтверждения метрологических характеристик с оформлением новой версии паспорта.

– партии У21а стали углеродистой типа 45, выпущенной в соответствии с сертификатом об утверждении типа государственного стандартного образца № 2085, действовавшим до 01.02.2012. Дата подтверждения метрологических характеристик: октябрь 2024 г.

Постановили: продлить срок годности экземпляра СО У21а ГСО 7987-2002 на 15 лет с даты подтверждения метрологических характеристик с оформлением новой версии паспорта.

– партии Ф40 состава феррованадия типа FeV80, выпущенной в соответствии со свидетельством об утверждении типа стандартных образцов № 1693, действовавшим до 30.11.2015. Дата подтверждения метрологических характеристик: октябрь 2024 г.

Постановили: продлить срок годности экземпляра **СО Ф40 ГСО 8655-2005** на 10 лет с даты подтверждения метрологических характеристик с оформлением новой версии паспорта.

– партии **Ш6б состава флюса сварочного плавяного типа ОСЦ-45**, выпущенной в соответствии со свидетельством об утверждении типа государственного стандартного образца № 1591, действовавшим до 29.07.2015. Дата подтверждения метрологических характеристик: октябрь 2024 г.

Постановили: продлить срок годности экземпляра **СО Ш6б ГСО 1481-93П** на 10 лет с даты подтверждения метрологических характеристик с оформлением новой версии паспорта.

– партии **Ш8г флюса для электрошлакового переплава типа АНФ-6**, выпущенной в соответствии со свидетельством об утверждении типа стандартных образцов № 2967, действовавшим до 06.03.2018. Дата подтверждения метрологических характеристик: октябрь 2024 г.

Постановили: продлить срок годности экземпляра **СО Ш8г ГСО 2034-88П** на 10 лет с даты подтверждения метрологических характеристик с оформлением новой версии паспорта.

– партии **Ш10в известняка флюсового типа Ф-1**, выпущенной в соответствии со свидетельством об утверждении типа стандартных образцов № 3738, действовавшим до 11.06.2019. Дата подтверждения метрологических характеристик: октябрь 2024 г.

Постановили: продлить срок годности экземпляра **СО Ш10в ГСО 153-93П** на 10 лет с даты подтверждения метрологических характеристик с оформлением новой версии паспорта.

Председатель ЭТК, к.т.н.



23.10.2024

В.В. Степановских

Секретарь ЭТК

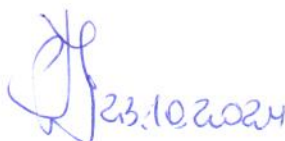


23.10.2024

Р.К. Хузагалеева

Верно. Подлинник находится в ЗАО «ИСО».

Секретарь ЭТК



23.10.2024

Р.К. Хузагалеева