



КАЗСТАНДАРТ

«УТВЕРЖДАЮ»

Руководитель аппарата

РГП «Казанстанский институт
стандартизации и метрологии»



Т. Б. Сенгелді

2025 года

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

проведения семинаров и курсов повышения квалификации, переподготовки кадров на 2026 год

№ п/п	Наименование курса/семинара, продолжительность	стоимость обучения, тенге (с НДС)	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Курсы в области обеспечения единства измерений														
1.	Проверка и калибровка средств измерений (по направлениям деятельности): - массы; - геометрических величин; - массы, силы и твердости, параметров движения; - давления, тепловых и температурных измерений; - давления, вакуума, расхода и количества жидкостей и газов; - давления, вакуума, расхода и количества жидкостей и газов, тепловых и температурных измерений.	78 000/ 95 000			16-20			15-19	20-24					

<p>- плотности и вязкости; - физико-химических и оптических измерений; - электрических величин; - времени и частоты, радиотехнических измерений; - времени и частоты. (Повышение квалификации поверителей, 1 неделя, 40 ак.ч., онлайн/офлайн)</p>								
<p>2. Поверка и калибровка средств измерений (по направлениям деятельности): - массы; - геометрических величин; - массы, силы и твердости, параметров движения; - давления, тепловых и температурных измерений; - давления, вакуума, расхода и количества жидкостей и газов; - давления, вакуума, расхода и количества жидкостей и газов, тепловых и температурных измерений; - плотности и вязкости; - физико-химических и оптических измерений; - электрических величин; - времени и частоты, радиотехнических измерений; - времени и частоты. (Подготовка поверителей, 2 недели, 80 ак.ч., онлайн/офлайн)</p>		<p>95 000/ 115 000</p>	<p>30.03 – 03.04.</p>	<p>15-26</p>	<p>20-31</p>	<p>24-28</p>	<p>21-25</p>	<p>16-20</p>
<p>3. Метрологическое обеспечение производства (1 неделя, 40 ак.ч., онлайн/офлайн)</p>		<p>78 000/ 95 000</p>	<p>20-24</p>	<p>22-26</p>				

4.	Обеспечение единства измерений (1 неделя, 40 ак.ч., онлайн/офлайн)	78 000/ 95 000							24-28	21-25	16-20	
5.	Метрологическое обеспечение здравоохранения и медицины (1 неделя, 40 ак.ч., онлайн/офлайн)	78 000/ 95 000										
6.	Разработка, аттестация и валидация методик выполнения измерений (1 неделя, 40 ак.ч., онлайн/офлайн)	78 000/ 95 000					13-17				02-06	
7.	Расчет неопределенности измерений для поверочных/калибровочных и испытательных лабораторий (1 неделя, 40 ак.ч., онлайн/офлайн)	78 000/ 95 000				16-20					16-20	
8.	Разработка, аттестация и валидация методик (методов) измерений. Референтные МВИ (1 неделя, 40 ак.ч., онлайн/офлайн)	78 000/ 95 000					20-24				09-13	
9.	Проведение метрологической аттестации методик выполнения измерений (1 неделя, 40 ак.ч., онлайн/офлайн)	78 000/ 95 000					06-10					

Семинары в области обеспечения единства измерений

10.	СТ РК 7.6-2009 «Требования к аккредитации юридических лиц, осуществляющих метрологическую аттестацию методик выполнения измерений» (1 день, онлайн/офлайн)	48 000/ 58 000						03, 09				
11.	Оценка неопределенности результатов измерений для калибровочных/поверочных испытательных лабораторий (3 дня, онлайн/офлайн)	68 000/ 73 000						02-04			08-10	19-21

27.	Оценка соответствия. Общие требования к компетентности провайдеров проверки квалификации согласно ГОСТ ISO/IEC 17043-2025. (1 день, онлайн/офлайн)	48 000/ 58 000									12			
28.	ГОСТ ISO/IEC 17043-2025 Оценка соответствия. Общие требования к компетентности провайдеров проверки квалификации. (2 дня, онлайн/офлайн)	58 000/ 65 000												
29.	ГОСТ ISO/IEC 17043-2025 Оценка соответствия. Общие требования к компетентности провайдеров проверки квалификации. (3 дня, онлайн/офлайн)	68 000/ 73 000												
30.	«СТ РК ISO 15189-2023. Лаборатории медицинские. Требования к качеству и компетентности. Внутренний аудит» (3 дня, онлайн/офлайн)	68 000/ 73 000	11-13							01-03				
31.	«СТ РК ISO 15189-2023. Лаборатории медицинские. Требования к качеству и компетентности» (2 дня, онлайн/офлайн)	58 000/ 65 000	11-12											
32.	«Метрологическое обеспечение количественного химического анализа с применением стандартных образцов» (3 дня, онлайн/офлайн)	68 000/ 73 000												
33.	«Инструментальные методы анализа. Атомно-эмиссионная, атомно-абсорбционная спектрометрия. Рентгенофлуоресценция» (3 дня, онлайн/офлайн)	68 000/ 73 000									10-12			04-06

75.	Требования к органам, осуществляющие сертификацию согласно СТ РК OIC/SMPC 2-2022, СТ РК GSO.S 2055-2-2022 (3 дня, онлайн/офлайн)	68 000/ 73 000	04-06 18-20	13-15 20-22	08-10	06-08	10-12	08-10
76.	СТ РК ISO 22003-1, СТ РК ISO 22003-2 (3 дня, онлайн/офлайн)	68 000/ 73 000	09-11 23-25	13-15 20-22	14-16	02-04	10-12	08-10
Семинары в сфере стандартизации								
77.	Повышение квалификации специалистов в сфере стандартизации (3 дня, онлайн/офлайн)	68 000/ 73 000		18-20	01-03	26-28		09-11
78.	Повышение квалификации специалистов в сфере стандартизации (2 дня, онлайн/офлайн)	58 000/ 65 000				13-14		
79.	Разъяснения Закона Республики Казахстан «О стандартизации» и нормативных правовых актов, разработанных с целью его реализации (1 день, онлайн/офлайн)	48 000/ 58 000						
80.	«Повышение квалификации специалистов в области технического регулирования и стандартизации. Разъяснение положений технических регламентов» (4 дня, онлайн/офлайн)	индивидуальный расчет						
81.	Законодательство в сфере стандартизации. Разъяснение применения законодательства о стандартизации и техническом регулировании по направлению: нефтяная промышленность	68 000/ 73 000						

По мере формирования группы

	(3 дня, онлайн/офлайн)	
82.	Законодательство в сфере стандартизации. Разъяснение применения законодательства о стандартизации и техническом регулировании по направлению: информационные технологии (3 дня, онлайн/офлайн)	68 000/ 73 000
83.	Законодательство в сфере стандартизации. Разъяснение применения законодательства о стандартизации и техническом регулировании по направлению: строительные материалы (3 дня, онлайн/офлайн)	68 000/ 73 000
84.	Законодательство в сфере стандартизации. Разъяснение применения законодательства о стандартизации и техническом регулировании по направлению: автомобильные дороги (3 дня, онлайн/офлайн)	68 000/ 73 000
85.	Законодательство в сфере стандартизации. Разъяснение применения законодательства о стандартизации и техническом регулировании по направлению: химическая промышленность (3 дня, онлайн/офлайн)	68 000/ 73 000
86.	Законодательство в сфере стандартизации. Разъяснение применения законодательства о стандартизации и техническом регулировании по направлению: производство продукции «Халал» (3 дня, онлайн/офлайн)	68 000/ 73 000

По мере формирования группы

87.	Информационное и нормативное обеспечение в сфере стандартизации (1 день, онлайн/офлайн)	48 000/ 58 000
88.	«Актуализация нормативных документов по стандартизации» (1 день, онлайн/офлайн)	48 000/ 58 000
89.	Порядок разработки документов по стандартизации (1 день, онлайн/офлайн)	48 000/ 58 000
90.	Устойчивое развитие городов и сообществ. Качество жизни населения через инструменты стандартизации (1 день, онлайн/офлайн)	58 000/ 65 000
91.	«Система управления информационной безопасностью в соответствии со стандартом СТ РК ISO/IEC 27001-2015» (2 дня, онлайн/офлайн)	58 000/ 65 000
92.	«Разработка документов по стандартизации на новые материалы, продукцию, методику» (1 день, онлайн/офлайн)	48 000/ 58 000
93.	Технические регламенты Евразийского экономического союза: «О безопасности аттракционов» (ТР ЕАЭС 038/2016) «О безопасности оборудования для детских игровых площадок» (ТР ЕАЭС 042/2017) (1 день, онлайн/офлайн)	48 000/ 58 000
94.	Технический регламент Евразийского экономического союза: «О безопасности зерна» (ТР ТС 015/2011) (1 день, онлайн/офлайн)	48 000/ 58 000

По мере формирования группы

По мере формирования группы

95.	ISO 37001: «Система менеджмента по противодействию коррупции» (2 дня, онлайн/офлайн)	170 000
96.	«Система менеджмента информационной безопасности в соответствии со стандартом СТ РК ISO/IEC 27001-2015» (3 дня, онлайн/офлайн)	68 000/ 73 000
97.	«Применение стандартов СТ РК 37120-2022 «Устойчивое развитие городов и сообществ. Показатели городских услуг и качества жизни», СТ РК 37121-2022 «Устойчивые города и сообщества. Показатели для умных городов» на производстве», СТ РК 37123-2022 «Устойчивые города и сообщества. Показатели для жизнестойких городов» (3 дня, онлайн/офлайн)	68 000/ 73 000
98.	«Производство и оценка соответствия органической продукции» (3 дня, онлайн/офлайн)	68 000/ 73 000
99.	ГОСТ ISO/IEC 17065-2013 Оценка соответствия. Требования к органам по сертификации продукции, процессов и услуг (3 дня, онлайн/офлайн)	65 000/ 70 000
100.	Разъяснение и применение стандартов на производстве: СТ РК 14064-1, СТ РК 14064-2, СТ РК 14064-3», СТ РК ISO 14065-2016, СТ РК ISO 14066-2016 и СТ РК ISO 14067-2019 (3 дня, онлайн/офлайн)	68 000/ 73 000
101.	«Общий классификатор товаров, работ и услуг как инструмент	48 000/ 58 000

По мере формирования группы

	<p>3777-2022 профессиональной уборки. Система Клининговые услуги. Система оценки качества организаций профессиональной уборки» и «СТ РК 3778-2022 «Услуги профессиональной уборки. Термины и Клининговые услуги. Термины и определения» (1 день, онлайн/офлайн)</p>		<p>По мере формирования группы</p>
<p>Курсы в области технического регулирования, метрологии, стандартизации</p>			
109.	<p>Повышение квалификации специалистов в области технического регулирования, метрологии и стандартизации (10 дней, 80 ак. ч., онлайн/офлайн)</p>	<p>95 000/ 115 000</p>	<p>По мере формирования группы</p>
<p>Семинары в области технического регулирования</p>			
110.	<p>Техническое регулирование в Республике Казахстан (1 день, онлайн/офлайн)</p>	<p>48 000/ 58 000</p>	<p>По мере формирования группы</p>
111.	<p>Трансформация государственной системы технического регулирования (1 день, онлайн/офлайн)</p>	<p>48 000/ 58 000</p>	
112.	<p>Новое в законодательстве в области технического регулирования (Законы РК, Постановления, НПА) (1 день, онлайн/офлайн)</p>	<p>48 000/ 58 000</p>	
113.	<p>Государственный контроль и надзор в области технического регулирования, обеспечения единства измерений, аккредитации в области оценки соответствия. Законодательная основа контроля и надзора за рынком в странах ЕАЭС (1 день, онлайн/офлайн)</p>	<p>48 000/ 58 000</p>	

114.	Государственный контроль и надзор в области технического регулирования, обеспечения единства измерений, аккредитации в области оценки соответствия. О государственном контроле и надзоре за соблюдением требований технических регламентов ТС/ЕАЭС в рамках ЕАЭС (1 день, онлайн/офлайн)	48 000/ 58 000
115.	Техническое регулирование в рамках Таможенного союза/ЕАЭС (Технические регламенты Республики Казахстан и Таможенного союза/ЕАЭС) (1 день, онлайн/офлайн)	48 000/ 58 000
116.	Порядок разработки технических регламентов (1 день, онлайн/офлайн)	48 000/ 58 000
117.	Вопросы практического применения законодательства о техническом регулировании и стандартизации при осуществлении государственных закупок (1 день, онлайн/офлайн)	48 000/ 58 000
118.	Подтверждения соответствия в Республике Казахстан/ЕАЭС (1 день, онлайн/офлайн)	48 000/ 58 000
119.	Государственный контроль в рамках нового Закона Республики Казахстан «О техническом регулировании» (1 день, онлайн/офлайн)	48 000/ 58 000
120.	Техническое регулирование в приоритетных странах экспорта: Китая, Ирана, Турции, Объединенных Арабских Эмиратов, Германии и ЕС	48 000/ 58 000

По мере формирования группы

		По мере формирования группы	
(1 день, онлайн/офлайн)		48 000/ 58 000	
121.	Требования к маркировке продукции (по видам продукции) (1 день, онлайн/офлайн)		
Онлайн веб-семинары в области технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений			
122.	«Повышение квалификации специалистов в области технического регулирования и стандартизации»	48 055	
123.	«ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий». Внутренний аудит. СТ РК ISO 19011-2019 «Руководящие указания по аудиту систем менеджмента»	48 055	Самостоятельное обучение вне аудитории
124.	«Метрологическое обеспечение производства»	48 055	
125.	«ГОСТ ISO/IEC 17043-2013: Оценка соответствия. Основные требования к проведению проверки квалификации»	31 070	
Курсы по подготовке и повышению квалификации экспертов-аудиторов			
126.	Подготовка (переподготовка) и повышение квалификации экспертов-аудиторов по подтверждению соответствия системы менеджмента качества.		
127.	Подготовка (переподготовка) и повышение квалификации экспертов-аудиторов по подтверждению соответствия системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья.	(по заявкам)	По мере формирования группы

128.	Подготовка (переподготовка) и повышение квалификации экспертов-аудиторов по подтверждению соответствия системы энергетического менеджмента.	По мере формирования группы	
129.	Подготовка (переподготовка) и повышение квалификации экспертов-аудиторов по подтверждению соответствия системы менеджмента безопасности пищевой продукции.		
130.	Подготовка (переподготовка) и повышение квалификации экспертов-аудиторов по подтверждению соответствия мебельной продукции.		
131.	Подготовка (переподготовка) и повышение квалификации экспертов-аудиторов по подтверждению соответствия строительных материалов, конструкций и изделий, деревообработка.		
132.	Подготовка (переподготовка) и повышение квалификации экспертов-аудиторов по определению страны происхождения товара, статуса товара Евразийского экономического союза или иностранного товара.	По мере формирования группы	

*** Примечания:

1. Указанные в графике сроки могут быть скорректированы с учетом пожеланий заказчиков и технических возможностей РГП «КазСтандарт».
2. Обучение проводится согласно графика календарного плана по заявкам при комплектации групп не менее 10 человек при обучении от 2 и более дней, при обучении на 1-дневном семинаре минимальная группа может быть 5 человек.

3. Обучение проводится вне графика календарного плана по заявкам в виде корпоративных заявок при комплектации групп не менее 10 человек при обучении от 2 и более дней, при обучении на 1-дневном семинаре минимальная группа может быть 5 человек.
 4. Обучение проводится в режимах онлайн и офлайн по желанию заказчика.
 5. Возможно обучение на территории заказчика.
 6. Стоимость обучения устанавливается в соответствии с действующим на текущий год прейскурантом цен на услуги РГП «КазСтандарт»
- Заявку с указанием количества слушателей, банковских и юридических реквизитов предприятия просим направить на e-mail: info@ksm.kz
- За справками по интересующим Вас вопросам обращайтесь:**
8 (717)2 79 59 24, 8 (717)2 79 59 26, +7 777 211 40 44, + 7 707 481 81 46

Согласовано:

И.о. Руководителя Управления НИР и обучения

Д. Мукашева

