Уведомление

о начале разработки проекта стандарта

СТ РК «Средства индивидуальной защиты органов дыхания в чрезвычайных ситуациях. Средства защитные переносные для спасания детей в возрасте до 1,5 лет в чрезвычайных ситуациях. Общие технические требования и методы испытаний»

1	Разработчик (наименование организации, почтовый адрес, адрес электронной почты, ФИО разработчика)	Технический комитет по стандартизации ТК 91 «Химия» на базе ТОО «Каzakhstan Business Solution» 010000, Республика Казахстан, г. Астана, БЦ «Азия», ул. Ауезова 8, офис 505. телефон: 8 (707) 455-42-28, e-mail: tk91kbs@mail.ru
2	Ответственный орган заразработку СТ РК	Технический комитет по стандартизации ТК 91 «Химия» на базе ТОО «Kazakhstan Business Solution»
3	Наименование проекта	СТ РК «Средства индивидуальной защиты органов дыхания в чрезвычайных ситуациях. Средства защитные переносные для спасания детей в возрасте до 1,5 лет в чрезвычайных ситуациях. Общие технические требования и методы испытаний»
4	Объект стандартизации	Объектом стандартизации является средства защитные переносные для спасания детей в возрасте до 1,5 лет в чрезвычайных ситуациях (фильтрующего СИЗ как военного и гражданского применения) в зонах химического, радиоактивного и биологического загрязнения.
5	Основание для разработки	Национальный план стандартизации на 2023 год, утвержденный приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан № 433-НҚ от 20.12.2022 г.
6	Дата начала разработки проекта СТ РК (число/месяц/год)	Июнь 2023 г.
7	Профильный технический комитет по стандартизациина базе которого будет проходить техническое обсуждение (при наличии)	ТК 91 по стандартизации «Химия» на базе ТОО «Kazakhstan Business Solution»
8	Проект размещен	https://ksm.kz/
9	Дата завершения публичного обсуждения проекта СТ РК (число/месяц/год)	Август 2023 г.

