

**Уведомление о завершении
разработки национального стандарта СТ РК ISO 23646 «Качество почвы.
Определение содержания хлорорганических пестицидов методом газовой
хроматографии с масс-селективным детектированием (ГХ-МС) и газовой
хроматографии с детектированием с электронным захватом (ГХ-ДЭЗ)»**

1	Разработчик <i>(наименование организации, почтовый адрес, адрес электронной почты, ФИО разработчика)</i>	Технический комитет по стандартизации ТК 91 «Химия» на базе ТОО «Kazakhstan Business Solution» 010000, Республика Казахстан, г. Астана, БЦ «SatTower », ул. Туран 30А, офис 19. телефон: 8 (707) 455-42-28, e-mail: tk91kbs@mail.ru
2	Ответственный орган за разработку СТ РК	Технический комитет по стандартизации ТК 91 «Химия» на базе ТОО «Kazakhstan Business Solution»
3	Наименование проекта	СТ РК ISO 23646 «Качество почвы. Определение содержания хлорорганических пестицидов методом газовой хроматографии с масс-селективным детектированием (ГХ-МС) и газовой хроматографии с детектированием с электронным захватом (ГХ-ДЭЗ)»
4	Объект стандартизации	Метод газовой хроматографии с масс-селективным детектированием (ГХ-МС) и газовой хроматографии с детектированием с электронным захватом (ГХ-ДЭЗ) для определения содержания хлорорганических пестицидов в почве и донных отложениях
5	Основание для разработки	Инициативная разработка
6	Дата начала разработки проекта СТ РК <i>(число/месяц/год)</i>	Апрель 2025 г.

Директор ТОО «Kazakhstan Business Solution»



А.Ибраева