

Характеристика общегосударственного статистического наблюдения

Показатель	Характеристика	Примечание
Наименование наблюдения	Отчет об использовании информационно - коммуникационных технологий (ИКТ) на предприятиях	
Предметная область	Информационно – коммуникационные технологий	
Задача наблюдения	Сбор данных об использовании ИКТ на предприятиях	
Нормативная правовая база и обязательность наблюдения	Закон РК «О государственной статистике» Приказ Агентства РК по статистике №134 от 20.08.2009 Обязательное для указанного круга респондентов	
Периодичность	Годовая	
Круг респондентов	Представляют юридические лица и их структурные подразделения с основным видом деятельности 10-33, 38, 41-43, 45-47, 49-53, 55.1, 55.2, 58-63, 64.19, 64.92, 65, 68, 69-74, 77-82, 95.11, 84.111, 84.113, 84.114, 84.21, 84.23, 84.30.	
Принципы формирования наблюдения	Выборочное коды размерности предприятия: 105-150 (малые) - 10% коды размерности предприятия: 210-225 (средние) - 50% коды размерности предприятия: 305-311 (крупные) - 100%	
Размер генеральной (выборочной) совокупности	Около 26680 респондентов	
Наименование разделов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Информация об использовании информационных технологий 2. Доступ и использование Интернет 3. Цели использования Интернет 4. Информация о стратегиях ИКТ 5. Информация об услугах ИКТ 6. Меры по обеспечению безопасности в сфере ИКТ 7. Затраты на информационные технологии 8. Источники финансирования затрат на ИКТ 9. Факторы, сдерживающие использование ИКТ 10. Численность работников организации 	
Перечень выходных показателей	<p>Количество серверов для поддержки сетей</p> <p>Количество ПК</p> <p>Количество ПК, подключенных к локальной вычислительной сети (ЛВС)</p> <p>Количество локальных принтеров, используемых в организации</p> <p>Количество источников бесперебойного питания</p> <p>Количество телекоммуникационного оборудования</p> <p>Системы информационных технологий</p> <p>Программное обеспечение с открытым исходным кодом</p> <p>Возможность работников работать дистанционно с использованием удаленного доступа через Интернет</p> <p>Количество ПК, подключенных к Интернет</p> <p>Количество сотрудников, использующих доступ к Интернет в рабочее время</p> <p>Тип подключения к Интернет</p> <p>Количество предприятий, имеющих веб-сайт/Интернет-портал</p> <p>Общие цели использования Интернет</p> <p>Цели использования Интернет для связи с поставщиками</p> <p>Цели использования Интернет для связи с</p>	

	<p>потребителями</p> <p>Цели использования Интернет для связи с государственными органами</p> <p>Цели использования Интернет для банковских Интернет-операций или получения доступа к другим финансовым услугам</p> <p>Цели использования Интернет для электронной коммерции</p> <p>Операций по закупке товаров и услуг в электронной форме</p> <p>Сдача налоговой отчетности в электронном виде</p> <p>Сдача статистической отчетности в электронном виде</p> <p>Количество предприятий, пользующихся государственными услугами электронного правительства</p> <p>Долю форм/вопросников, доступных для заполнения через единый портал электронного правительства www.e-gov.kz в общем объеме форм/вопросников, доступных для заполнения в электронном виде</p> <p>Количество предприятий, имеющих собственную стратегию ИКТ</p> <p>Количество предприятий, имеющих стратегию ИКТ, принятой в последние 2 года</p> <p>Основные цели стратегии ИКТ</p> <p>Степень фактических изменений, вызванных использованием ИКТ в последние 2 года</p> <p>Выгоды от использования ИКТ</p> <p>Доля электронного документооборота в общем объеме документооборота</p> <p>Доля сторонних специалистов, предоставляющие услуги ИКТ</p> <p>Виды услуг, доступные пользователям в электронном формате</p> <p>Меры по обеспечению безопасности в сфере ИКТ</p> <p>Методы для обеспечения безопасности связи с организацией</p> <p>Меры по обеспечению безопасности</p> <p>Проблемы в сфере ИКТ в течение прошлого года</p> <p>Общая сумма затрат на информационные технологии</p> <p>Сумма затрат на прокат средств ИКТ</p> <p>Источники финансирования затрат на ИКТ</p> <p>Изменения в планируемых расходах на развитие ИКТ в следующем году</p> <p>Причины/факторы, сдерживающие использование информационных технологий</p> <p>Технологические факторы</p> <p>Экономические факторы</p> <p>Производственные факторы</p> <p>Законы / правила требуют пересмотра</p> <p>Количество основных решающих причин</p> <p>Количество легко решаемых причин</p> <p>Общее количество IT – специалистов на конец отчетного года</p> <p>Численность IT- специалистов высшего уровня квалификации на конец отчетного года</p> <p>Численность специалистов среднего уровня квалификации на конец отчетного года</p> <p>Численность работников, использующих ПК</p>	
Разрезность показателей	<p>по регионам</p> <p>по формам собственности</p> <p>по видам деятельности</p> <p>по видам телекоммуникационного оборудования</p>	

	<p>по видам систем информационных технологий</p> <p>по видам программного обеспечения с открытым исходным кодом</p> <p>по видам связи для доступа в Интернет</p> <p>по целям использования Интернет</p> <p>по видам государственных услуг электронного правительства</p> <p>по видам операций по закупке товаров и услуг</p> <p>по целям стратегии ИКТ</p> <p>по видам изменений</p> <p>по видам услуг ИКТ</p> <p>по мерам безопасности</p> <p>по проблемам в сфере ИКТ</p> <p>по затратам</p> <p>по источникам финансирования</p> <p>по видам операции по закупке товаров и услуг</p> <p>по товарам и услугам</p> <p>по стоимости товаров и услуг</p> <p>по факторам, сдерживающих использование ИКТ</p> <p>по уровню квалификации специалистов</p> <p>по доступности услуг</p> <p>по долям форм/вопросников, сторонних специалистов и электронного документооборота</p>	
Правила агрегирования	Суммирование	
Используемые классификаторы и справочники	<p>КАТО</p> <p>ОКЭД</p> <p>КФС</p> <p>Справочник видов телекоммуникационного оборудования</p> <p>Справочник видов систем информационных технологий</p> <p>Справочник видов программного обеспечения с открытым исходным кодом</p> <p>Справочник видов связи для доступа в Интернет</p> <p>Справочник целей использования Интернет на предприятиях</p> <p>Справочник по видам операции по закупке товаров и услуг</p> <p>Справочник государственных услуг электронного правительства</p> <p>Справочник целей стратегии ИКТ</p> <p>Справочник видов изменений и выгод от использования ИКТ</p> <p>Справочник видов услуг ИКТ</p> <p>Справочник мер и методов по обеспечению безопасности</p> <p>Справочник проблем в сфере ИКТ</p> <p>Справочник затрат на ИКТ</p> <p>Справочник источников финансирования</p> <p>Справочник факторов, сдерживающих использование информационных технологий</p> <p>Справочник ИТ - специалистов</p> <p>Справочник видов услуг в электронном формате</p> <p>Справочник доступности услуг</p> <p>Справочник видов изменений</p> <p>Справочник долей форм/вопросников и сторонних специалистов</p> <p>Справочник долей электронного документооборота</p> <p>Справочник видов изменений</p>	
Международная сопоставимость	На основе вопросника Евростат (Eurostat model for a Community Survey on ICT Usage and e-Commerce in Enterprises)	
Порядок редактирования	Данные не редактируются и не пересматриваются	

и пересмотра данных		
Сопоставимость с другими наблюдениями	Не сопоставляется	
Типы данных, представляемые пользователям	статистический сборник статистический бюллетень доступ к витрине данных наблюдения через Интернет-портал информация по запросам пользователей	
Обеспечение конфиденциальности	Конфиденциальность обеспечивается согласно Правилам учета, использования и хранения отдельных документов ограниченного распространения в органах статистики РК», утвержденных Приказом Агентства РК по статистике от 30 октября 2002 года №103	
Методические указания	Инструкция по заполнению отчетности	
Индекс формы	3-информ	
Возможность сдачи в электронной форме или через Интернет-портал	-	
Ответственный исполнитель	Управление статистики конкурентноспособности Сайфутдинова Ж. Н. тел. 74-93-28 Zhsayfutdinova@stat.kz	