|  |  |
| --- | --- |
| **Номер и название положения** | **Подраздел** |
| **Положение 5**Специфические требования PIMS в соответствии с ISO/IEC 27001  | **5.1 Общие положения** Требования «информационной безопасности», указанные в ISO/IEC 27001:2013, должны применяться к защите конфиденциальности, которая потенциально может быть затронута обработкой персональных данных.  |
| * 5.2 Контекст организации
* 5.3 Лидерство
* 5.4 Планирование
* 5.5 Поддержка
* 5.6 Операция
* 5.7 Оценка производительности
* 5.8 Улучшения
 |
| **Положение 6**Специфические требования PIMS в соответствии с ISO/IEC 27002 | **6.1 Общие положения**Требования «информационной безопасности», установленные в ISO/IEC 27002:2013, должны применяться к защите конфиденциальности, которая потенциально может быть затронута обработкой персональных данных. |
| * 6.2 Политика информационной безопасности
* 6.3 Организация информационной безопасности
* 6.4 Безопасность, связанная с часами
* 6.5 Управление активами
* 6.6 Контроль доступа
* 6.7 Криптография
* 6.8 Физическая и экологическая безопасность
* 6.9 Операция «Безопасность»
* 6.10 Безопасность связи
* 6.11 Приобретение, разработка и техническое обслуживание систем
* 6.12 Отношения с поставщиками
* 6.13 Управление инцидентами в области информационной безопасности
* 6.14 Аспекты информационной безопасности управления непрерывностью бизнеса
* 6.15 Соответствие требованиям
 |
| **Положение 7**Дополнительные инструкции в ISO/IEC 27002 для контроллеров PII | **7.1 Общие положения**Инструкции в пункте 6, а также дополнение к текущему пункту создают инструкции PIMS для контроллеров PII. Руководство по внедрению, описанное в этом пункте, касается элементов управления, перечисленных в приложении А. |
| * 7.2 Условия сбора и обработки
* 7.3 Обязательства перед контролерами PII
* 7.4 Конфиденциальность и конфиденциальность разработки по умолчанию
* 7.5 Обмен PII, передача и раскрытие информации
 |
| **Положение 7**Дополнительные инструкции в ISO/IEC 27002 для процессоров PII | **8.1 Общие положения**Инструкции в ISO/IEC 27002:2013, а также дополнения в этом разделе создают инструкции PIMS для процессоров PII. Инструкции по осуществлению, задокументированные в разделе 8, касаются элементов управления, перечисленных в приложении B. |
| * 8.2 Условия сбора и обработки
* 8.3 Обязательства перед контроллерами OVS
* 8.4 Конфиденциальность и конфиденциальность разработки по умолчанию
* 8.5 Обмен PII, передача и раскрытие информации
 |
| **Номер и название положения** | **Подраздел** |
| **Положение 5**Специфические требования PIMS в соответствии с ISO/IEC 27001  | **5.1 Общие положения** Требования «информационной безопасности», указанные в ISO/IEC 27001:2013, должны применяться к защите конфиденциальности, которая потенциально может быть затронута обработкой персональных данных.  |
| * 5.2 Контекст организации
* 5.3 Лидерство
* 5.4 Планирование
* 5.5 Поддержка
* 5.6 Операция
* 5.7 Оценка производительности
* 5.8 Улучшения
 |
| **Положение 6**Специфические требования PIMS в соответствии с ISO/IEC 27002 | **6.1 Общие положения**Требования «информационной безопасности», установленные в ISO/IEC 27002:2013, должны применяться к защите конфиденциальности, которая потенциально может быть затронута обработкой персональных данных. |
| * 6.2 Политика информационной безопасности
* 6.3 Организация информационной безопасности
* 6.4 Безопасность, связанная с часами
* 6.5 Управление активами
* 6.6 Контроль доступа
* 6.7 Криптография
* 6.8 Физическая и экологическая безопасность
* 6.9 Операция «Безопасность»
* 6.10 Безопасность связи
* 6.11 Приобретение, разработка и техническое обслуживание систем
* 6.12 Отношения с поставщиками
* 6.13 Управление инцидентами в области информационной безопасности
* 6.14 Аспекты информационной безопасности управления непрерывностью бизнеса
* 6.15 Соответствие требованиям
 |
| **Положение 7**Дополнительные инструкции в ISO/IEC 27002 для контроллеров PII | **7.1 Общие положения**Инструкции в пункте 6, а также дополнение к текущему пункту создают инструкции PIMS для контроллеров PII. Руководство по внедрению, описанное в этом пункте, касается элементов управления, перечисленных в приложении А. |
| * 7.2 Условия сбора и обработки
* 7.3 Обязательства перед контролерами PII
* 7.4 Конфиденциальность и конфиденциальность разработки по умолчанию
* 7.5 Обмен PII, передача и раскрытие информации
 |
| **Положение 7**Дополнительные инструкции в ISO/IEC 27002 для процессоров PII | **8.1 Общие положения**Инструкции в ISO/IEC 27002:2013, а также дополнения в этом разделе создают инструкции PIMS для процессоров PII. Инструкции по осуществлению, задокументированные в разделе 8, касаются элементов управления, перечисленных в приложении B. |
| * 8.2 Условия сбора и обработки
* 8.3 Обязательства перед контроллерами OVS
* 8.4 Конфиденциальность и конфиденциальность разработки по умолчанию
* 8.5 Обмен PII, передача и раскрытие информации
 |