|  |  |
| --- | --- |
| **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 |