



РЕСПУБЛИКА КРЫМ

# СОВЕТ МИНИСТРОВ

РАДА МІНІСТРІВ  
НАЗИРЛЕР ШУРАСЫ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08 апреля 2016 г. № 141  
г. Симферополь

*О создании государственной  
информационной системы  
«Центр обработки данных  
Республики Крым»*

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 года № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», статьями 83, 84 Конституции Республики Крым, статьями 28, 41 Закона Республики Крым от 29 мая 2014 года №5-ЗРК «О системе исполнительных органов государственной власти Республики Крым», Концепцией информатизации Республики Крым, утвержденной распоряжением Совета министров Республики Крым от 03 июня 2015 года №492-р, Государственной программой Республики Крым «Информационное общество» на 2016-2018 годы, утвержденной постановлением Совета министров Республики Крым от 15 февраля 2016 года № 43, с целью создания региональной инфраструктуры электронного правительства в Республике Крым, организации процедуры безопасного централизованного хранения и обработки информации исполнительных органов государственной власти Республики Крым в электронном виде, оперативного предоставления доступа к информационным ресурсам, сервисам, приложениям, в том числе при оказании государственных услуг в электронном виде,

Совет министров Республики Крым постановляет:

1. Создать государственную информационную систему «Центр обработки данных Республики Крым».
2. Определить Государственное унитарное предприятие Республики Крым «Крымтехнологии» исполнителем работ (услуг) по разработке

топологических, технологических и технических решений, построению, внедрению и вводу в эксплуатацию государственной информационной системы «Центр обработки данных Республики Крым» (далее – ЦОД).

3. Определить Министерство внутренней политики, информации и связи Республики Крым ответственным исполнительным органом государственной власти Республики Крым, осуществляющим организационное, нормативно-правовое и методическое обеспечение функционирования и развития ЦОД.

4. Установить, что все используемые, приобретаемые и создаваемые исполнительными органами государственной власти Республики Крым ведомственные информационные системы в части серверных и программных компонентов, а также баз данных подлежат размещению на вычислительных мощностях ЦОД.

5. Утвердить прилагаемое Положение о ЦОД.

6. Министерству внутренней политики, информации и связи Республики Крым до 01 июня 2016 года:

6.1 определить оператора ЦОД;

6.2 разработать и утвердить:

6.2.1 план-график размещения исполнительными органами государственной власти Республики Крым ведомственных информационных систем на вычислительных мощностях ЦОД;

6.2.2 регламент работы ЦОД;

6.2.3 регламент подключения ведомственных информационных систем к ЦОД.

7. Исполнительным органам государственной власти Республики Крым обеспечить размещение ведомственных информационных ресурсов и систем на вычислительных мощностях ЦОД в соответствии с планом-графиком, указанным в подпункте 6.2.1 пункта 6 настоящего постановления.

8. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Совета министров Республики Крым – министра внутренней политики, информации и связи Республики Крым Полонского Д.А.

Глава Республики Крым,  
Председатель Совета министров  
Республики Крым

С. АКСЁНОВ



Заместитель Председателя  
Совета министров Республики Крым –  
министр внутренней политики,  
информации и связи Республики Крым

Д. ПОЛОНСКИЙ

Приложение  
к постановлению  
Совета министров Республики Крым  
от «28 » апреля 2016 года № 141

**ПОЛОЖЕНИЕ  
о государственной информационной системе  
«Центр обработки данных Республики Крым»**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение определяет порядок формирования и функционирования государственной информационной системы «Центр обработки данных Республики Крым» (далее – ЦОД), а также правила и порядок доступа к информации, обрабатываемой в ЦОД (далее - Положение).

1.2. В настоящем Положении используются следующие основные понятия:

*ЦОД* – аппаратно-программный комплекс, обладающий высокой степенью отказоустойчивости и доступности, предназначенный для организации и обеспечения безопасной процедуры централизованного сбора, хранения и обработки информации, предоставления пользователям доступа к информационным ресурсам, сервисам, приложениям;

*пользователи* - исполнительные органы государственной власти Республики Крым, органы местного самоуправления муниципальных образований в Республике Крым, государственные учреждения Республики Крым, размещающие в ЦОД информационный ресурс (систему) на вычислительных мощностях ЦОД;

*уполномоченный орган* – исполнительный орган государственной власти Республики Крым, осуществляющий организационное, нормативно-правовое и методическое обеспечение функционирования и развития ЦОД;

*оператор ЦОД* (далее – оператор) – Министерство внутренней политики, информации и связи Республики Крым либо определяемое им юридическое лицо, осуществляющее деятельность по созданию, эксплуатации, контролю, техническому сопровождению и обеспечению функционирования ЦОД.

1.3. Целью создания ЦОД является организация процесса безопасного централизованного хранения и обработки информации исполнительных органов государственной власти Республики Крым в электронном виде, предоставления доступа к информационным ресурсам, сервисам, приложениям, в том числе при оказании государственных услуг в электронном виде.

**1.4. Задачи ЦОД:**

обеспечение функционирования, сохранности, доступности для пользователей информационных систем;

обеспечение оптимизации и повышения эффективности государственного управления, в том числе в части минимизации расходов на обеспечение функционирования и обслуживания серверного и пользовательского оборудования и снижения совокупных затрат на владение исполнительными органами государственной власти Республики Крым информационными системами;

обеспечение гарантированной высокопроизводительной, отказоустойчивой, защищённой и непрерывной работы информационных систем исполнительных органов государственной власти Республики Крым.

1.5. ЦОД как система состоит из следующих компонентов:

1.5.1 инженерные системы в составе:

1.5.1.1 системы гарантированного бесперебойного электроснабжения системы общего электропитания;

1.5.1.2 системы кондиционирования и приточно-отточной вентиляции, в том числе системы аварийного дымоудаления, прецизионного кондиционирования;

1.5.1.3 системы автоматического газового пожаротушения и системы пожарно-охранной сигнализации;

1.5.1.4 системы ограничения физического доступа, системы контроля и управления доступом и системы видеонаблюдения;

1.5.1.5 тамбура шлюза;

1.5.2 серверное оборудование;

1.5.3 оборудование обеспечения сети;

1.5.4 системы и средства защиты информации.

## **2. Обеспечение функционирования ЦОД**

2.1. Уполномоченный орган осуществляет:

координацию обеспечения функционирования ЦОД;

разработку технических требований для обеспечения качественного, удобного и доступного сервиса предоставления информации и оказания государственных и муниципальных услуг (в том числе в электронном виде) гражданам, публично-правовым организациям, организациям сектора государственного управления и другим организациям Республики Крым;

контроль выполнения регламентов ЦОД, инструкций и других документов в части функционирования ЦОД;

контроль ведения паспортов систем ЦОД, отчётов и журналов.

2.2. Оператор ЦОД осуществляет:

разработку регламентов ЦОД, в том числе информационной безопасности, инструкций, форм отчётности, видов журналов, систем ЦОД, проектной документации инженерных систем ЦОД и других документов в части проектирования, построения, внедрения и обеспечения функционирования ЦОД;

администрирование и мониторинг работоспособности компонентов ЦОД;

обеспечивает работоспособность ЦОД в круглосуточном режиме;

техническое обслуживание ЦОД;

разработку перечня специализированных средств ведения в электронном виде журналов, протоколов регистрации событий;

разработку технических и нормативно-методических документов по оптимизации и развитию систем и вычислительных мощностей ЦОД;

организацию регистрации и управления техническими средствами контроля, а также управление доступом технического персонала в помещения ЦОД, утверждение перечня лиц, имеющих право доступа в помещения ЦОД;

ведение паспортов ЦОД, журналов, подготовку отчётов в электронном виде;

организацию работы по техническому обслуживанию и проведению профилактических работ с системами ЦОД;

организует мероприятия, направленные на модернизацию и техническую поддержку ЦОД;

организует работы по обеспечению безопасности информации, обрабатываемой и хранимой в ЦОД;

рассматривает обращения (жалобы) по вопросам функционирования ЦОД;

обеспечивает разграничение прав доступа к ЦОД;

ведет учет и статистику получения и использования информации, хранящейся в центре обработки данных;

обеспечивает контроль выполнения требований настоящего Положения.

2.3. Оператор ЦОД не несет ответственности за:

содержание и достоверность информации, передаваемой в ЦОД пользователями;

качество информации, передаваемой в ЦОД пользователями.

2.4. Передача информации в ЦОД осуществляется пользователями в соответствии с требованиями к такой информации, утверждаемыми оператором ЦОД, путем подключения к ЦОД, а также иными способами, позволяющими осуществлять передачу информации в ЦОД.

2.5. Подключение информационных систем к ЦОД осуществляется в соответствии с регламентом, утверждаемым уполномоченным органом.

2.6. Подключаемые к ЦОД информационные системы, в том числе вновь создаваемые, должны соответствовать техническим требованиям, установленным оператором ЦОД.

2.7. Организация функционирования ЦОД осуществляется путем взаимодействия и согласованных действий уполномоченного органа и оператора ЦОД.

2.8. Оператор ЦОД представляет уполномоченному органу отчётность о техническом состоянии оборудования, статистические показатели функционирования оборудования и информационных систем.

2.9. Функции по техническому обеспечению функционирования ЦОД оператор ЦОД выполняет в соответствии с регламентом работы ЦОД,

инструкциями и другими документами, определяющими порядок работы ЦОД, согласованными с уполномоченным органом.

### **3. Порядок работы ЦОД**

**3.1.** Размещение в ЦОД информационных систем на вычислительных мощностях ЦОД осуществляется для пользователей на безвозмездной основе.

**3.2.** Исполнительные органы государственной власти Республики Крым, являющиеся пользователями ЦОД, размещают информационные системы на вычислительных мощностях ЦОД в соответствии с заявками, согласованными с уполномоченным органом, на условиях выполнения требований регламента работы ЦОД.

Органы местного самоуправления муниципальных образований в Республике Крым, являющиеся пользователями ЦОД, размещают информационные системы на вычислительных мощностях ЦОД на основании соглашений, заключенных с оператором ЦОД.

**3.3.** Мониторинг работоспособности и администрирование информационных ресурсов и систем пользователей ЦОД осуществляется пользователями ЦОД.

**3.4.** Размещение на вычислительных мощностях ЦОД информационных систем пользователями ЦОД, отключение информационных систем от вычислительных мощностей ЦОД осуществляется в соответствии с регламентом работы ЦОД.

**3.5.** Взаимодействие оператора ЦОД и пользователей ЦОД осуществляется в соответствии с регламентом работы ЦОД.

### **4. Аварийный режим работы ЦОД**

**4.1.** При возникновении аварийных (нештатных) ситуаций, в том числе вызывающих угрозу потери информации, порчи оборудования и нанесения вреда здоровью технического персонала, уполномоченный орган или оператор ЦОД имеют право отключить соответствующее оборудование ЦОД.

**4.2.** При возникновении необходимости отключения отдельных систем ЦОД с целью проведения срочных работ оператор ЦОД может отключить системы на время проведения соответствующих работ после информирования пользователей ЦОД средствами гарантированной доставки.

Заместитель Председателя

Совета министров Республики Крым

министр внутренней политики,

информации и связи Республики Крым



**Д. ПОЛОНСКИЙ**