

Утвержден
приказом Министерства информатизации и
связи Удмуртской Республики
от "23" сентября 2013 года № 18

РЕГЛАМЕНТ работы в Единой Геоинформационной Системе Удмуртской Республики

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящий Регламент работы в Единой Геоинформационной Системе Удмуртской Республики (далее – Регламент) разработан в соответствии с Концепцией создания и развития инфраструктуры пространственных данных Российской Федерации, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 21 августа 2006 года № 1157-р "О Концепции создания и развития инфраструктуры пространственных данных Российской Федерации", Указом Президента Удмуртской Республики от 31 мая 2010 года № 91 "О перечне мероприятий по развитию информационного общества и формированию электронного правительства на 2010 год и плановый период 2011 и 2012 годов в Удмуртской Республике", постановлением Правительства Удмуртской Республики от 21 декабря 2012 года № 583 "О внедрении Единой Геоинформационной Системы Удмуртской Республики" и определяет порядок работы в Единой Геоинформационной Системе Удмуртской Республики (далее – ЕГИС УР).

2. В настоящем Регламенте используются следующие понятия:

геоинформационная система (географическая информационная система) – система, предназначенная для сбора, хранения, анализа и графической визуализации пространственных данных и связанной с ними информации о представленных объектах;

пространственные данные – цифровые данные о пространственных объектах, включающие сведения об их местоположении, форме и свойствах, представленные в координатно-временной системе;

пространственный объект – любой конкретный объект, который может быть определен индивидуальным содержанием и границами и описан в виде набора цифровых данных. Пространственным объектом может быть неподвижный или движущийся простой или сложный объект, явление, событие, процесс и ситуация;

работа в ЕГИС УР – действия по внесению информации в ЕГИС УР (в том числе создание информационных слоев, изменение и дополнение

созданных информационных слоев, хранение информационных данных, интеграция иных информационных систем и баз данных с ЕГИС УР), а также получение имеющейся в ЕГИС УР информации, ее использование и обработка;

слой геоинформационной системы (информационный слой) – набор однотипных пространственных объектов.

3. Субъектами работы в ЕГИС УР являются органы государственной власти, органы местного самоуправления, иные государственные и муниципальные органы, юридические и физические лица:

региональный оператор - Министерство информатизации и связи Удмуртской Республики, осуществляющее организационную и методическую работу по созданию, наполнению и актуализации слоев ЕГИС УР;

администратор – бюджетное учреждение Удмуртской Республики "Ресурсный информационный центр Удмуртской Республики", осуществляющее техническое сопровождение ЕГИС УР и отвечающее за ее работоспособность;

владельцы пространственных данных - субъекты, осуществляющие формирование, представление и размещение пространственных данных в ЕГИС УР (формирование слоев геоинформационной системы);

пользователи пространственных данных - субъекты, получающие и использующие пространственные данные из ЕГИС УР.

В зависимости от роли участия в работе в ЕГИС УР один и тот же субъект работы в ЕГИС УР в различных ситуациях может выступать как в качестве владельца, так и в качестве пользователя пространственных данных.

4. Информационное взаимодействие в рамках ЕГИС УР осуществляется в единой для всех субъектов работы в ЕГИС УР системе координат WGS-84.

5. Распространение пространственной информации осуществляется централизованно посредством доступа через веб-интерфейс по адресу <http://gis.msur.ru>.

II. ПОРЯДОК ПОЛУЧЕНИЯ ДОСТУПА ДЛЯ РАБОТЫ В ЕГИС УР

6. Владельцы пространственных данных назначают ответственных лиц для работы в ЕГИС УР, осуществляющих представление, размещение и актуализацию информации.

7. Владельцы пространственных данных направляют региональному оператору заявку на получение доступа владельца пространственных данных к ЕГИС УР и сведения об ответственных лицах.

8. Региональный оператор по результатам рассмотрения заявки, но не позднее чем через 5 рабочих дней, принимает решение о предоставлении доступа к ЕГИС УР с последующим уведомлением администратора и владельца

пространственных данных.

9. Администратор на основании решения регионального оператора назначает ответственному лицу владельца пространственных данных права доступа к ЕГИС УР и сообщает ему логин и пароль для работы в ЕГИС УР.

10. Ответственное лицо владельца пространственных данных имеет право предоставлять свой логин и пароль для доступа в ЕГИС УР сотрудникам владельца.

11. Владельцы пространственных данных совместно с региональным оператором определяют уровень доступа пользователей пространственных данных к информационным слоям ЕГИС УР (открытый или закрытый).

12. Доступ к слоям ЕГИС УР открытого уровня доступа получают все пользователи пространственных данных (все пользователи информационно - телекоммуникационной сети "Интернет").

13. Доступ к слоям ЕГИС УР закрытого уровня доступа получают пользователи пространственных данных, являющиеся органами государственной власти Удмуртской Республики и органами местного самоуправления в Удмуртской Республике, в пределах своей компетенции в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Удмуртской Республики, а также иные государственные и муниципальные органы, юридические и физические лица по решению владельца пространственных данных.

III. ПОРЯДОК РАБОТЫ В ЕГИС УР

14. Региональный оператор определяет перечень владельцев пространственных данных и соответствующий им перечень информационных слоев ЕГИС УР.

15. Владельцы пространственных данных обеспечивают актуализацию соответствующих им слоев геоинформационной системы в течение одного месяца с момента изменения пространственных данных информационного слоя.

16. Ответственность за актуальность и достоверность информации, заносимой в ЕГИС УР, несут владельцы пространственных данных.

17. Все пространственные данные подлежат учету в реестре базы пространственных данных ЕГИС УР с указанием наименования, структуры, срока актуализации, наименования владельца пространственных данных, ответственного лица владельца пространственных данных, его контактных телефонах и адресах.

18. Субъекты работы в ЕГИС УР вправе получать актуальную и достоверную информацию, имеющуюся в ЕГИС УР, в соответствии с полученным ими от регионального оператора уровнем доступа.

19. Работа в ЕГИС УР органов государственной власти Удмуртской

Республики и органов местного самоуправления в Удмуртской Республике осуществляется на безвозмездной основе, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации и законодательством Удмуртской Республики.

20. Работа в ЕГИС УР иных государственных и муниципальных органов, юридических и физических лиц осуществляется в рамках отдельных соглашений или договоров с региональным оператором и администратором.

IV. ОБЯЗАННОСТИ РЕГИОНАЛЬНОГО ОПЕРАТОРА, АДМИНИСТРАТОРА И ВЛАДЕЛЬЦЕВ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ ДАННЫХ

21. Региональный оператор:

- 1) распределяет права доступа владельцев пространственных данных;
- 2) ведет реестр базы данных ЕГИС УР;
- 3) совместно с владельцами пространственных данных определяет уровень доступа пользователей пространственных данных к информационным слоям ЕГИС УР и порядок хранения данных, заносимых в ЕГИС УР владельцами пространственных данных.

22. Администратор:

- 1) осуществляет оперативный контроль и управление работой ЕГИС УР;
- 2) осуществляет доступ владельцев и пользователей пространственных данных к слоям ЕГИС УР в соответствии с назначенным им уровнем доступа, ведет реестр логинов и паролей;
- 3) обеспечивает работоспособность оборудования и программного обеспечения сервера ЕГИС УР в режиме 24 часа в сутки и 365 дней в году;
- 4) принимает меры по устранению возникших неисправностей;
- 5) обеспечивает защиту информации, занесенной в ЕГИС УР владельцами пространственных данных, от несанкционированного доступа и изменения, в том числе и вредоносными программами;
- 6) контролирует работоспособность каналов связи, обеспечивающих функционирование ЕГИС УР, и принимает меры по устранению возникших неисправностей;
- 7) обеспечивает соблюдение настоящего Регламента всеми субъектами работы в ЕГИС УР.

23. Владелец пространственных данных:

- 1) предоставляет региональному оператору перечень пространственных данных и слоев геоинформационной системы с указанием атрибутивных данных и периода актуализации;

- 2) осуществляет ввод данных в ЕГИС УР посредством web-интерфейса;
- 3) проводит актуализацию пространственных данных и слоев геоинформационной системы в соответствии с периодом актуализации;
- 4) совместно с региональным оператором определяет уровень доступа пользователей пространственных данных к информационным слоям ЕГИС УР и порядок хранения данных, заносимых в ЕГИС УР владельцами пространственных данных.

24. В случае ведения владельцем пространственных данных собственной базы данных или реестра, содержащих необходимую информацию для наполнения ЕГИС УР, может быть организована интеграция этой базы (реестра) с централизованным хранилищем пространственных данных ЕГИС УР. В этом случае владелец пространственных данных согласовывает условия интеграции с региональным оператором и администратором.

V. ПОРЯДОК ХРАНЕНИЯ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ ДАННЫХ

25. Администратор:

- 1) осуществляет установку, настройку и обслуживание серверной подсистемы ЕГИС УР для хранения пространственных данных;
- 2) определяет порядок установки и настройки необходимого дополнительного программного обеспечения на клиентских местах для организации информационного взаимодействия и хранения пространственных данных;
- 3) осуществляет выбор программного обеспечения для резервного копирования централизованного хранилища пространственных данных ЕГИС УР и организует резервное копирование.

26. Владельцы пространственных данных по совместному решению с региональным оператором обеспечивают хранение пространственных данных, заносимых ими в ЕГИС УР, на собственных серверах или локальных рабочих станциях.

VI. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НЕНАДЛЕЖАЩЕЕ РАСПРОСТРАНЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ ЗАКРЫТОГО УРОВНЯ ДОСТУПА

27. Владельцы и пользователи пространственных данных ЕГИС УР несут ответственность за ненадлежащее распространение данных из информационных слоев закрытого уровня доступа, в том числе за передачу логина и пароля третьим лицам и за передачу самих данных в любом виде третьим лицам, в соответствии с законодательством.
