



**ДЕПАРТАМЕНТ
ИНФОРМАЦИОННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ
ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

11.05.2016 № 19-пр

г. Оренбург

Об утверждении положения о
системе оказания государственных и
муниципальных услуг

В соответствии с постановлением Правительства Оренбургской области от 25 января 2015 года № 37-п «Об информационной системе оказания государственных и муниципальных услуг Оренбургской области»
п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить положение об информационной системе оказания государственных и муниципальных услуг Оренбургской области в соответствии с приложением к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

3. Приказ вступает в силу после его размещения на официальном сайте департамента.

4. Ответственному редактору сайта Дробному Ю.В. разместить настоящий приказ на официальном сайте департамента.

Директор

И.Д. Засинец

ПОЛОЖЕНИЕ
об информационной системе оказания государственных и муниципальных
услуг Оренбургской области

Основные понятия:

Термин	Определение
АР	Административный регламент услуги
АРМ	Автоматизированное рабочее место
ВИС	Ведомственная информационная система Пользователя Системы
ЕСИА	Федеральная государственная информационная система «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме»
ЕПГУ	Федеральная государственная информационная система «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» http://www.gosuslugi.ru
Заявитель	Физическое или юридическое лицо (за исключением государственных органов и их территориальных органов, органов государственных внебюджетных фондов и их территориальных органов, органов местного самоуправления) либо их уполномоченные представители, обратившиеся в орган, предоставляющий государственные услуги, или в орган, предоставляющий муниципальные услуги, либо в организации, указанные в частях 2 и 3 статьи 1 210-ФЗ, или в МФЦ, с запросом о предоставлении государственной или муниципальной услуги, выраженным в устной, письменной или электронной форме
ИПФ	Интерактивная порталная форма электронной услуги
РПГУ	Информационная система «Региональный портал государственных и муниципальных услуг (функций) Оренбургской области» http://56.gosuslugi.ru
СЭД	Система юридически значимого документооборота в

	соответствии с постановлением Правительства Оренбургской области от 03.10.2012 № 864-п «О системе юридически значимого электронного документооборота с использованием электронной подписи в органах исполнительной власти и органах местного самоуправления Оренбургской области»
Система	Информационная система оказания государственных и муниципальных услуг Оренбургской области
Оператор АРМ, оператор	Должностное лицо Пользователя системы, допущенное к работе с Системой.
Оператор Системы	Государственное казенное учреждение Оренбургской области «Центр информационных технологий Оренбургской области» (ГКУ «ЦИТ»)
Подсистема	Информационная система – составная часть Системы
Пользователь Системы	ОИВ, ОМСУ, МФЦ или иная организация (по согласованию с ДИТОО), допущенные к работе с Системой.
Технологический портал	Портал поддержки электронного правительства. http://smev.orb.ru/
КЭП	Квалифицированная электронная подпись, полученная в удостоверяющем центре, аккредитованном в Министерстве связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
ПЭП	Простая электронная подпись
Уполномоченный МФЦ, УМФЦ	Государственное автономное учреждение Оренбургской области «Оренбургский областной многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг»
ОМСУ	Органы местного самоуправления и подведомственные им учреждения Оренбургской области
ОИВ	Органы исполнительной власти и подведомственные им учреждения Оренбургской области
МФЦ	Многофункциональные центры по предоставлению государственных и муниципальных услуг Оренбургской области
ТОСП	Территориально обособленное подразделение МФЦ
ИАС МКГУ	Автоматизированная информационная система «Информационно-аналитическая система мониторинга качества государственных услуг»

ДИТОО	Департамент информационных технологий Оренбургской области
ЛК РПГУ	Личный кабинет гражданина на РПГУ
ЛК ЕПГУ	Личный кабинет гражданина на ЕПГУ
Хелпдеск, СТП	Портал службы технической поддержки в соответствии с постановлением Правительства Оренбургской области №576-п «Об утверждении регламента работы службы технической поддержки органов исполнительной власти и органов местного самоуправления Оренбургской области» http://help.orb.ru/
Электронная услуга, ЭУ	Услуга, оказываемая с использованием Системы, по которой сведения и документы передаются в электронном виде между ЕПГУ/РПГУ и Пользователями Системы с использованием механизмов интеграции ЕПГУ/РПГУ с подсистемами и, при необходимости, с использованием механизмов интеграции между подсистемами и ВИС Пользователей Системы
Услуга с электронным взаимодействием, УЭВ	Услуга, оказываемая с использованием Системы, по которой сведения и документы передаются в электронном виде из подсистемы ИС «МФЦ» в подсистему ИС «МФЦ» СОЗ и, при необходимости, в ВИС Пользователей Системы с использованием механизмов интеграции между подсистемами и/или ВИС Пользователей Системы
210-ФЗ	Федеральный закон от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»

I. Общие положения

1. Настоящее положение определяет основные цели, задачи и порядок функционирования информационной системы оказания государственных и муниципальных услуг Оренбургской области (далее – положение).

2. Система предназначена для автоматизации процессов, связанных с предоставлением государственных и муниципальных услуг и функций на территории Оренбургской области (далее – услуг).

3. Основными задачами, решаемыми Системой, являются:

- организация предоставления услуг в МФЦ;
- организация приема, обработки и учета заявлений на оказание услуг Пользователями Системы, в том числе в электронном виде;
- интеграция Системы с ВИС (при их наличии) с целью организации предоставления услуг;
- централизованное управление очередью посетителей МФЦ, а также филиалов и территориальных подразделений других Пользователей Системы;
- организация межведомственного электронного взаимодействия на территории Оренбургской области;
- организация взаимодействия с государственной информационной системой государственных и муниципальных платежей;
- обеспечение информирования заявителей о ходе и результатах оказания услуг вне зависимости от способа подачи заявления о получении услуг через ЛК РПГУ (ЛК ЕПГУ);
- ведение реестра государственных и муниципальных услуг (функций) Оренбургской области;
- организация подготовки и размещения интерактивных форм услуг в электронном виде на РПГУ и ЕПГУ.

Составными частями Системы являются:

- информационная система многофункциональных центров Оренбургской области (далее - ИС «МФЦ»). Регламент работы представлен в приложении №1 к настоящему положению;
- информационная система обработки заявок (далее - ИС «МФЦ» СОЗ). Регламент работы представлен в приложении №2 к настоящему положению;
- информационная система «Региональная система о государственных и муниципальных платежах» (далее - ИС «РИС ГМП»);
- информационная система управления очереди (далее - ИС «ЕСУО»);
- информационная система «Реестр государственных и муниципальных услуг (функций) Оренбургской области» (далее - ИС «РГУ») (правила работы представлены в приложении к постановлению Правительства Оренбургской области от 10.04.2010 № 263-п);
- информационная система «Региональная система межведомственного электронного взаимодействия» (далее - ИС «РСМЭВ»);

- информационная система «Портал государственных и муниципальных услуг Оренбургской области»;
- информационная система «Система проектирования услуг».

5. Для размещения вспомогательной информации, включая руководства Операторов, ссылки на пользовательские интерфейсы и иные документы, используется Технологический портал.

6. Перевод государственных и муниципальных услуг в электронный вид, в том числе разработка интерактивных форм приема заявлений на оказание услуг в электронном виде через РПГУ/ЕПГУ производится Оператором Системы в соответствии с Регламентом перевода услуг в электронный вид, представленным в Приложении № 3 к настоящему положению.

II. Участники работы с системой

7. Участниками работы с системой являются:

- Оператор Системы;
- Пользователи Системы;
- операторы;
- обслуживающая организация;
- ДИТОО;
- УМФЦ.

8. Оператор Системы является ответственным за:

- организационно-инструктивное обеспечение Пользователей Системы;
- подключение Пользователей Системы и операторов к Системе в соответствии с требованиями регламентов работы с подсистемами;
- мониторинг работы операторов;
- администрирование и настройку программных компонент Системы в пределах своей компетенции;
- настройку ЭУ и УЭВ в Системе;
- организацию взаимодействия (интеграция) с ведомственными информационными системами Пользователей Системы в соответствии с требованиями Оператора Системы.

9. Оператор Системы выполняет функции по техническому и программному обеспечению Системы, а именно:

- выделение необходимых вычислительных мощностей для размещения серверного сегмента Системы;
- обслуживание серверов (виртуальных машин) серверного сегмента Системы, выполнение резервного копирования серверов (виртуальных машин);
- обеспечение требований по информационной безопасности Системы, осуществлению обработки персональных данных в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 года № 152 «О персональных данных»;

- выполнение иных работ, связанных с управлением, техническим и программным обеспечением системы, не нарушающие положений законодательства Российской Федерации.

10. Пользователями Системы являются:

- органы местного самоуправления Оренбургской области;
- органы исполнительной власти Оренбургской области;
- территориальные подразделения федеральных органов исполнительной власти по Оренбургской области (по согласованию с ДИТОО);
- МФЦ;
- иные организации (по согласованию с ДИТОО), если это не противоречит действующему законодательству.

11. Обслуживающая организация привлекается к работам по сопровождению и доработке информационных систем – отдельных частей Системы в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации. Состав каждого вида работ определяется техническим заданием. Работы с информационными системами – частями Системы проводятся на условиях заключаемого с обслуживающей организацией контракта в рамках законодательства в сфере закупок.

12. Уполномоченный МФЦ выполняет функции по:

- обеспечению взаимодействия между МФЦ и Оператором Системы в части предоставления информации об операторах;
- настройке услуг в ИС «МФЦ» (за исключением УЭВ);
- созданию и поддержанию в актуальном виде списка операторов УМФЦ и их прав доступа к функциям ИС «МФЦ»;
- обеспечению настройки АРМ в УМФЦ в соответствии с требованиями регламентов на подсистемы;
- доведению до МФЦ информации о работе системы и сбора отчетности.

13. ДИТОО обеспечивает:

- нормативно-правовое регулирование функционирования Системы;
- согласование подключения Пользователей Системы;
- контроль за работой Оператора Системы.

14. Работа с Системой Оператора Системы и обслуживающей организации, использование Системы Пользователями Системы осуществляется посредством удаленного доступа в пределах единой информационно-телекоммуникационной сети Правительства Оренбургской области.

15. Обмен данными между подсистемами и ведомственными информационными системами Пользователей Системы производится с использованием специальных механизмов интеграции на основе соглашений об информационном взаимодействии, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации.

16. Взаимодействие между Оператором Системы и Пользователями Системы происходит посредством СТП.

17. Участники работы с Системой несут предусмотренную законодательством Российской Федерации ответственность за полноту, достоверность и актуальность сведений, вносимых ими в систему и неразглашение сведений, получаемых из Системы.

III. Заключительные положения

18. Хранение и обработка информации, содержащейся в Системе, а также обмен информацией осуществляются после принятия необходимых мер по защите указанной информации, предусмотренных нормативными правовыми актами Российской Федерации в области защиты информации.

Приложение №1 к положению
об информационной системе
оказания государственных и
муниципальных услуг
Оренбургской области

РЕГЛАМЕНТ

работы с информационной системой многофункциональных центров
Оренбургской области (ИС «МФЦ»)

(версия 1.0)

I Общие сведения

1. Информационная система многофункциональных центров Оренбургской области предназначена для автоматизации процессов, связанных с предоставлением государственных и муниципальных услуг в многофункциональных центрах Оренбургской области.

2. Основные задачи, решаемые с использованием ИС «МФЦ»:

- Организация процесса приема и обработки заявок на оказание государственных и муниципальных услуг;
- Фиксация хода исполнения заявок с уведомлением граждан о ходе их исполнения;
- Формирование статистической отчетности по результатам работы МФЦ;
- Реализация механизмов оценки качества оказываемых государственных и муниципальных услуг.

3. Пользователями ИС «МФЦ» являются:

- МФЦ Оренбургской области;
- Иные органы/организации (по согласованию с ДИТОО).

4. Пользовательский интерфейс ИС «МФЦ» построен по веб-технологии, работа операторов осуществляется через веб-браузер.

5. Идентификация и аутентификация пользователей в ИС «МФЦ» производится посредством ЕСИА с использованием подтвержденных учетных записей.

6. Для работы операторов с услугами в электронном виде, регистрации заявителей в ЕСИА и отправки межведомственных запросов потребуется подписание ЭП оператора. ЭП может быть получена в удостоверяющем центре, аккредитованном в Минкомсвязь РФ (далее - УЦ), в том числе в удостоверяющем центре ГКУ «ЦИТ».

7. При обработке заявлений на оказание государственных и муниципальных услуг Оператор АРМ в соответствии с требованиями пунктов 5.3, 8.5 Постановления Правительства Оренбургской области от 25.01.2016 № 37-п «Об информационной системе оказания государственных и муниципальных услуг Оренбургской области» и Постановления Правительства Оренбургской области от 30.03.2015 № 207-п «Об организации работы органов исполнительной власти, органов местного самоуправления городских округов (муниципальных районов) Оренбургской области в единой системе идентификации и аутентификации» с согласия гражданина производит посредством ИС «МФЦ» его регистрацию в ЕСИА для обеспечения возможности информирования гражданина о ходе оказания услуги.

II Программные и аппаратные требования к АРМ ИС «МФЦ»

1. Требования к составу ПО АРМ оператора:

- Браузер Mozilla Firefox (рекомендуется версия 41). Возможно использование Google Chrome версии 45 или выше, но в таком случае работа с ЭП не гарантирована;
- Java Runtime Environment 8 (рекомендуется update 60);
- Microsoft Office версии 2003 и выше (или эквивалент: OpenOffice и пр.);
- VipNet CSP (версии не ниже 4.0) либо КриптоПРО CSP (версии 3.6 или выше).

2. Требования к АРМ пользователей:

- Процессор, тактовая частота - не менее 2 ГГц, количество ядер - не менее 1;
- Оперативная память - не менее 2 Гб (рекомендуется 4 Гб);
- Жёсткий диск объёмом не менее 160 Гб;
- Монитор, с разрешением не менее 1368x768;
- Клавиатура и мышь.

3. Требования к каналам связи:

- Минимальная пропускная способность канала не менее 512 Кбит/с на 1 АРМ и дополнительно 256 Кбит/с на каждое дополнительное АРМ;
- Подключение к ИС «МФЦ» через защищенную сеть Правительства Оренбургской области (сеть VipNet № 1471) с использованием средств криптографической защиты VipNet Client/VipNet HW100/ VipNet HW1000;
- Обеспечение доступа АРМ до сервисов аутентификации ЕСИА <http://esia.gosuslugi.ru> и <https://esia.gosuslugi.ru>.

4. Требования к средствам электронной подписи (при необходимости работы пользователей с услугами в электронном виде, регистрации заявителей в ЕСИА и отправки межведомственных запросов):

- Криптопровайдер VipNet CSP 4.0 или выше;
- ЭП, полученная пользователями в любом аккредитованном в Минкомсвязь РФ удостоверяющем центре, в т.ч. в удостоверяющем центре ГКУ «ЦИТ» в соответствии с порядком, описанным по адресу http://cit.orb.ru/ucit/uc/poluchenie_EP/.

III Порядок подключения к ИС «МФЦ»

Подключение к ИС «МФЦ» Пользователей Системы и настройка ИС «МФЦ» производится Оператором Системы на основании заявки, поданной Пользователем Системы. Подключение выполняется в следующей последовательности:

1. Согласование подключения участника к ИС «МФЦ» с ДИТОО;
2. Организация защищенного канала с использованием средств криптографической защиты информации для подключения к защищенной сети правительства Оренбургской области (сеть VipNet 1471);
3. Настройка сетевого доступа между АРМ операторов и ИС «МФЦ»;
4. Регистрация учетных записей операторов в ЕСИА с получением статуса подтвержденной учетной записи;
5. Направление заявок на присоединение к ИС «МФЦ» следующих видов:
 - 1) Заявка на подключение Пользователя Системы к ИС «МФЦ»;
 - 2) Заявка на настройку услуг в ИС «МФЦ»;
 - 3) Заявка на подключение операторов к ИС «МФЦ».

IV Правила подачи заявок

1. Заявки на подключение Пользователей Системы и подключение операторов к ИС «МФЦ» необходимо подавать с соблюдением форм, приведенных в приложениях №1 и №2 к настоящему регламенту, одним из следующих способов:

1) В электронном виде через СТП (заявка должна быть подписана открепленной ЭП (файл формата sig) руководителя организации). Возможные способы подачи:

- на адрес электронной почты help@mail.orb.ru (в теме письма необходимо указать наименование заявки и дополнительный комментарий – «в отдел сопровождения электронного правительства»),

- через портал СТП <http://help.orb.ru> (в качестве получателя необходимо указать «Отдел сопровождения электронного правительства»).

2) В электронном виде через СЭД Оператору Системы.

3) В бумажном виде Оператору Системы по адресу, указанному на официальном сайте <http://cit.orb.ru/>.

2. Заявку на настройку услуг в ИС «МФЦ» необходимо подавать в свободной форме через СТП с указанием следующей обязательной информации:

- наименование услуги (полное и сокращенное);

- код услуги и код цели в РГУ (для однозначной идентификации услуги и настройки взаимодействия с ИАС МКГУ для обеспечения возможности оценки качества оказания услуг гражданами);

- перечень документов, которые могут быть приняты от гражданина при приеме заявки на оказание услуги и возможные варианты при оказании услуги (отличие в списках документов для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей или физических лиц);

- утвержденный административный регламент на настраиваемые услуги (обязательно для настройки электронных услуг).

3. В случаях, если для настройки услуги требуется настроить отправку межведомственных запросов для получения необходимых сведений, следует указать идентификатор сервиса (номер типа SIDxxxxxxx) либо вида сведений. Для настройки возможности отправки МВ запросов необходимо наличие соответствующих полномочий МФЦ в соответствии с действующим соглашением на оказание услуги между МФЦ (УМФЦ) и органом, предоставляющим услугу. При подаче заявки на настройку услуг с отправкой МВ запросов дополнительно направляется скан-копия действующего соглашения. Обязательным условием является наличие настроенного в информационной системе обработки заявок (ИС «МФЦ» СОЗ) адаптера для требуемого сервиса. В противном случае потребуются разработка необходимого адаптера, для чего будет необходимо направить соответствующую заявку в ДИТОО с указанием нормативного правового

акта, на основании которого необходим запрос именно данного типа сведений (например, нормативный правовой акт об утверждении административного регламента оказания государственной или муниципальной услуги).

Приложение №2 к положению
об информационной системе
оказания государственных и
муниципальных услуг
Оренбургской области

РЕГЛАМЕНТ

работы с информационной системой обработки заявок

(версия 1.0)

I. Общие сведения

1. Информационная система обработки заявок (ИС «МФЦ» СОЗ) предназначена для автоматизации процессов, связанных с предоставлением государственных и муниципальных услуг, в том числе в электронном виде через РПГУ и ЕПГУ.

2. Основные задачи, решаемые с использованием ИС «МФЦ» СОЗ:

- Регистрация, обработка и хранение заявлений на оказание государственных и муниципальных услуг, поданных в электронном виде посредством РПГУ и ЕПГУ (далее - Электронная услуга, ЭУ);

- Регистрация, обработка и хранение заявлений на оказание государственных и муниципальных услуг, переданных в электронном виде из подсистемы ИС «МФЦ» многофункциональных центров Оренбургской области (далее - Услуга с электронным взаимодействием, УЭВ);

- Регистрация, обработка и хранение заявлений на оказание государственных и муниципальных услуг, поданных Заявителями в письменном виде непосредственно в орган, предоставляющий государственные или муниципальные услуги;

- Фиксация хода исполнения государственных и муниципальных услуг с уведомлением Заявителей о ходе их исполнения через ЛК РПГУ и ЛК ЕПГУ;

- Фиксация результатов оказания государственных и муниципальных услуг, в том числе направление результата Заявителям в ЛК РПГУ и ЛК ЕПГУ;

- Организация межведомственного электронного взаимодействия при оказании государственных и муниципальных услуг;

- Передача принятых заявлений на оказание ЭУ/УЭВ в ВИС или другие подсистемы с использованием интеграционных механизмов информационного взаимодействия и прием результатов их оказания;

- Организация отправки исходящих и обработки входящих МВ запросов, в том числе передача МВ запросов и ответов на них, поступивших из ВИС и других подсистем;

- Формирование статистической отчетности по результатам оказания государственных и муниципальных услуг и межведомственного взаимодействия посредством ИС «МФЦ» СОЗ.

3. Пользователями ИС «МФЦ» СОЗ являются:

- ОИВ;

- ОМСУ;

- территориальное подразделение ФОИВ по Оренбургской области (по согласованию с ДИТОО);

- иные органы/организации (по согласованию с ДИТОО).

4. Пользовательский интерфейс ИС «МФЦ» СОЗ построен по веб-технологии, работа операторов АРМ осуществляется через веб-браузер.

5. Идентификация и аутентификация пользователей в ИС «МФЦ» СОЗ производится посредством ЕСИА с использованием подтвержденных учетных записей¹.

6. При обработке заявлений на оказание государственных и муниципальных услуг Оператор АРМ в соответствии с требованиями пунктов 5.3,8.5 Постановления Правительства Оренбургской области от 25.01.2016 № 37-п «Об информационной системе оказания государственных и муниципальных услуг Оренбургской области» и Постановления Правительства Оренбургской области от 30.03.2015 № 207-п «Об организации работы органов исполнительной власти, органов местного самоуправления городских округов (муниципальных районов) Оренбургской области в единой системе идентификации и аутентификации» с согласия гражданина производит посредством Подсистемы его регистрацию в ЕСИА для обеспечения возможности информирования гражданина о ходе оказания услуги².

¹ Необходимо выполнение требований раздела «Требования к каналам связи» в части доступа до сервисов авторизации ЕСИА. При отсутствии технической возможности пользователям может быть временно предоставлена возможность авторизации с использованием простых логина/пароля с обязательным согласованием с Оператором Системы срока обязательного перехода к использованию ЕСИА в качестве механизма авторизации

² Для успешной регистрации Пользователем Системы гражданина в ЕСИА требуется выполнение Пользователем Системы требований регламента ЕСИА в части регистрации Пользователя Системы в ЕСИА, регистрации Пользователя Системы в ЕСИА в качестве оператора выдачи ПЭП, регистрации центра обслуживания Пользователя Системы, получение оператором АРМ Пользователя Системы электронной подписи должностного лица. За консультацией по выполнению данных требований Пользователь Системы вправе обращаться к Оператору Системы.

II Программные и аппаратные требования к АРМ ИС «МФЦ» СОЗ

1. Требования к составу ПО АРМ оператора:

- Браузер Mozilla Firefox (рекомендуется версия 41). Возможно использование Google Chrome версии 45 или выше, но в таком случае работа с ЭП не гарантирована;
- Java Runtime Environment 8 (рекомендуется update 60);
- Microsoft Office версии 2003 и выше (или эквивалент: OpenOffice и пр.);
- VipNet CSP (версии не ниже 4.0) либо КриптоПРО CSP (версии 3.6 или выше).

2. Требования к АРМ пользователей:

- Процессор, тактовая частота - не менее 2 ГГц, количество ядер - не менее 1;
- Оперативная память - не менее 2 Гб (рекомендуется 4 Гб);
- Жёсткий диск объёмом не менее 160 Гб;
- Монитор с разрешением не менее 1368x768;
- Клавиатура и мышь.

3. Требования к каналам связи:

- Минимальная пропускная способность канала не менее 512Кбит/с и дополнительно 256 Кбит/с на каждое дополнительное АРМ;
- Подключение к ИС «МФЦ» через защищённую сеть Правительства Оренбургской области (сеть VipNet № 1471) с использованием средств криптографической защиты информации VipNet Client/VipNet HW100/VipNet HW1000;
- Обеспечение доступа АРМ операторов до сервисов аутентификации ЕСИА (<http://esia.gosuslugi.ru/> , <https://esia.gosuslugi.ru/>)
- Требования к средствам электронной подписи (при необходимости работы пользователей с услугами в электронном виде, регистрации заявителей в ЕСИА и отправки межведомственных запросов):
- VipNet CSP (версии не ниже 4.0) либо КриптоПРО CSP (версии 3.6 или выше);
- ЭП, полученная пользователями в любом аккредитованном Минкомсвязью РФ удостоверяющем центре, в т.ч. в удостоверяющем центре ГКУ «ЦИТ» в соответствии с порядком, описанным по адресу http://cit.orb.ru/ucit/uc/poluchenie_EP/.

III Порядок подключения к ИС «МФЦ» СОЗ

Подключение к ИС «МФЦ» СОЗ Пользователей Системы и настройка ИС «МФЦ» СОЗ производится Оператором Системы на основании заявки, поданной Пользователем Системы. Подключение выполняется в следующей последовательности:

1. Согласование подключения участника к ИС «МФЦ» СОЗ с ДИТОО³;
2. Организация защищенного канала с использованием средств криптографической защиты информации для подключения к защищенной сети правительства Оренбургской области (сеть VipNet 1471)⁴;
3. Получение сетевого доступа от АРМ операторов до ИС «МФЦ» СОЗ⁵;
4. Регистрация учетных записей операторов АРМ в ЕСИА с получением статуса подтвержденной учетной записи;
5. Направление заявок на присоединение к ИС «МФЦ» СОЗ следующих видов:

- Заявка на подключение Пользователя Системы к ИС «МФЦ» СОЗ (форма установлена Приложением №1 к настоящему регламенту);
- Заявка на подключение операторов к ИС «МФЦ» СОЗ (форма содержится в Приложении №2 к настоящему регламенту);
- Заявка на предоставление возможности отправки исходящих МВ запросов в ИС «МФЦ» СОЗ (форма содержится в Приложении №3 к настоящему регламенту)⁶ (для ЭУ/УЭВ, требующих межведомственного взаимодействия);
- Заявка на предоставление возможности обработки входящих МВ запросов в ИС «МФЦ» СОЗ (форма установлена Приложением №4 к настоящему регламенту);
- Заявка на настройку УЭВ в ИС «МФЦ» СОЗ (форма установлена Приложением №5 к настоящему регламенту).

³ Если такое согласование требуется для данного типа участника (см. раздел «Общие сведения»)

⁴ Консультацию по техническим вопросам, связанным с подключением к защищенной сети Правительства Оренбургской области, можно получить по контактам, размещенным по адресу - <http://cit.orb.ru/ucit/contacts/>

⁵ Доступ с АРМ пользователя ИС «МФЦ» должен быть обеспечен до адресов, указанных по ссылке - <http://smev.orb.ru/informacionnye-sistemy/adresa/>

⁶ Перечень услуг, требующих межведомственное взаимодействие разрабатывается и утверждается в соответствии с Постановлением Правительства Оренбургской области от 25.01.2016 № 37-п "Об информационной системе оказания государственных и муниципальных услуг Оренбургской области"

IV Правила подачи заявок

1. Заявки, в рамках данного регламента, необходимо подавать с соблюдением форм, приведенных в приложениях №1-5, одним из следующих способов:

1) В электронном виде через СТП (заявка должна быть подписана открепленной ЭП (файл формата sig) руководителя организации⁷). Возможные способы подачи:

- На адрес электронной почты help@mail.orb.ru (в теме письма необходимо указать наименование заявки и дополнительный комментарий – «в отдел сопровождения электронного правительства»);

- Через портал СТП <http://help.orb.ru> (в качестве получателя необходимо указать «Отдел сопровождения электронного правительства»);

- В электронном виде через СЭД Оператору Системы.

2) В бумажном виде Оператору Системы по адресу, указанному на официальном сайте <http://cit.orb.ru/>.

2. Заявки на настройку УЭВ.

В случаях, если услуга требует межведомственного взаимодействия, необходимо дополнительно направить заявку по форме Приложения №3.

В случаях, если ЭУ/УЭВ уже настроена для данного Пользователя Системы и необходимо настроить доступ подразделения Пользователя Системы для возможности работы с данным типом ЭУ/УЭВ, в заявке необходимо указать только Пользователя Системы и настроенную для него ЭУ/УЭВ, а также подразделение, которому нужен доступ. Данные для настройки услуг в таких случаях предоставлять в заявке не требуется.

3. Заявки на предоставление возможности обработки входящих МВ запросов. Обязательные условия выполнения заявки:

- Пользователь Системы подключен к ИС «МФЦ» СОЗ в соответствии с требованиями настоящего регламента;

- Пользователь Системы имеет не менее одного подключенного к ИС «МФЦ» СОЗ оператора АРМ в соответствии с требованиями настоящего регламента;

- Пользователь Системы является органом, в распоряжении которого находятся сведения, подлежащие предоставлению по каналам МВ в соответствии с распоряжением губернатора Оренбургской области от 26.11.2013 № 418-р или другим актуальным нормативным правовым актом Оренбургской области.

⁷ Для формирования открепленной подписи возможно использовать в т.ч. бесплатное ПО VipNet CryptoFile совместно с ЭП, выданными удостоверяющими центрами, работающими с VipNet. Одним из таких УЦ является удостоверяющий центр ГКУ «ЦИТ»

Приложение №1 к регламенту
работы с информационной
системой обработки заявок

Заявка
на подключение Пользователя Системы к ИС «МФЦ» СОЗ

№	Тип сведений	Данные
Данные юридического лица		
1	Наименование Пользователя (сокращенное, если имеется)	Пример: Департамент информационных технологий Оренбургской области (сокращенное - ДИТОО)
1.1	ИНН, ОГРН	Пример: ИНН 5610151539, ОГРН 1135658002567
1.2	email	Пример: dit@mail.orb.ru
1.3	Контактный номер телефона	Пример: +7 (3532) 680080
1.4	Адрес местонахождения	Пример: Оренбургская область, пос. Пригородный, ул. Центральная, 1/2 <i>Примечание: указываются Регион, район, населенный пункт, улица, дом, корпус</i>
1.5	Идентификатор в ГИС ГМП	Пример: 36bf1a <i>Примечание: присваивается УФК по Оренбургской области при регистрации участника в ГИС ГМП</i>
1.6	ID центра регистрации в ЕСИА	Пример: 1001216540 <i>Примечание: заполняется для МФЦ и др. орган., производящих регистрацию в ЕСИА в соотв. с постановлением «о регистрации в ЕСИА»¹</i>
1.7	Цель подключения	<i>Примечание: Для МФЦ заполнение не требуется.</i>
Контактные лица		
2	ФИО руководителя	Пример: Иванов Петр Сергеевич
2.1	контактный номер	Пример: +7 (3532) 680080
2.2	email	Пример: dit@mail.orb.ru
3	ФИО ответственного лица	Пример: Иванов Петр Сергеевич
3.1	контактный номер	Пример: +7 (3532) 680080
3.2	email	Пример: dit@mail.orb.ru
4	ФИО технического специалиста	Пример: Иванов Петр Сергеевич
4.1	контактный номер	Пример: +7 (3532) 680080
4.2	email	Пример: dit@mail.orb.ru

_____ / _____
Фамилия И. О.

_____ / _____
Должность руководителя

_____ / _____
подпись¹¹

« ____ » « _____ » 20 ____ г.

Дата

МП

Приложение №3 к регламенту
работы с информационной
системой обработки заявок

Заявка

на предоставление возможности отправки исходящих МВ запросов в ИС «МФЦ»
СОЗ

Данные для предоставления доступа к отправке исходящих МВ запросов ^v		
Наименование Пользователя	Пример: Департамент информационных технологий Оренбургской области	
ОГРН Участника	ОГРН 1135658002567	
№	Данные по виде сведений	
1	Наименование сервиса/вида сведений	Пример для СМЭВ2: Сервис предоставления сведений о размере выплат ПФР / SID0003607 Пример для СМЭВ3: Предоставление сведений о должнике и его имуществе / urn://x-artefacts-fts-debtorInfo-ru/root/1.0.3
1.	НПА определяющий право направления запроса	Пример: Постановление администрации города Оренбурга от 30.12.2011 № 7585-п «Об утверждении Порядка разработки, проведения экспертизы и утверждения административных регламентов предоставления муниципальных услуг <i>Примечание: указывается, как правило, НПА об утверждении административного регламента оказания государственной либо муниципальной услуги/функции</i>
1.	Наименование услуги/функции	Пример: Государственная услуга: Предоставление доступа к материальным культурно-историческим ценностям Пример: Государственная функция: Ведение реестра выданных лицензий
1.	Код услуги/функции в РГУ	Пример: Код услуги: 5600000010000113860 Пример: Код госфункции: 5600000010000112202
1.	Список сотрудников Участника	Пример: Петров Иван Иванович (СНИЛС 111-111-212 65) Иванова Ирина Владимировна (СНИЛС 111-111-213 66)
2	Наименование сервиса/вида сведений	Пример для СМЭВ2запрос СНИЛС ПФР / SID0003608 Пример для СМЭВ3: Предоставление сведений о должнике и его имуществе / urn://x-artefacts-fts-debtorInfo-ru/root/1.0.3
2.	НПА определяющий право направления запроса	Пример: Постановление администрации города Оренбурга от 14.12.2011 № 758-п <i>Примечание: указывается, как правило, НПА об утверждении административного регламента оказания государственной либо муниципальной услуги/функции</i>
2.	Наименование услуги/функции	Пример: Государственная услуга: Предоставление доступа к материальным культурно-историческим ценностям Пример: Государственная функция: Ведение реестра выданных лицензий
2.	Код услуги/функции в РГУ	Пример: Код услуги: 5600000010000113860 Пример: Код госфункции: 5600000010000112202
2.	Список сотрудников Участника	Пример: Петрова Ирина Владимировна (СНИЛС 111-111-213 33)

Фамилия И. О.

Должность руководителя

подпись^{vi}

« ____ » _____ 20 ____ г.
Дата

МП

Приложение №5 к
регламенту работы с
информационной системой
обработки заявок

Заявка
на настройку УЭВ

Данные для настройки УЭВ*		
Наименование Участника	Пример: Департамент информационных технологий Оренбургской области	
ОГРН Пользователя	Пример: ОГРН 1135658002567	
№	Данные услуги	
1	Наименование услуги	Пример: Предоставление доступа к материальным культурно-историческим ценностям
1.1	Краткое наименование	Пример: Доступ к материальным культурно-историческим ценностям <i>Примечание: указывается при наличии</i>
1.2	Нормативно-правовой акт	Пример: Постановление администрации города Оренбурга от 30.12.2011 № 758-п «Об утверждении административных регламентов предоставления муниципальных услуг» <i>Примечание: указывается НПА об утверждении адм. регламента оказания гос. либо мун. услуги. В случае отсутствия НПА в общедоступных информационно-правовых системах, необходимо указать ссылку на место публикации данного НПА (например, официальный интернет-портал Пользователя Системы)</i>
1.3	Код услуги в РГУ	Пример: Код услуги: 5600000010000113860
1.4	Источники заявок	Пример: Портал МФЦ/ ИС МФЦ/ВИС/ручной ввод <i>Примечание: указывается один или несколько источников из примера</i>
1.5	Данные ответственного лица	Пример: Горлов Иван Александрович, нач. ОСЭП, тел. +7 (3532) 480240, email:iago@mail.orb.ru <i>Примечание: указывается ответственное лицо Пользователя системы по переводу данной услуги в электронный вид. Данное лицо должно обладать компетенциями, позволяющими оказать консультацию по порядку оказания услуги и полномочиями по подписанию протокола тестирования ИПФ.</i>
2	Наименование услуги	Пример: Предоставление доступа к материальным культурно-историческим ценностям
2.1	Краткое наименование	Пример: Доступ к материальным культурно-историческим ценностям
2.2	Нормативно-правовой акт	Пример: Постановление администрации города Оренбурга от 30.12.2011 № 758-п «Об утверждении административных регламентов предоставления муниципальных услуг»
2.3	Код услуги в РГУ	Пример: Код услуги: 5600000010000113860
2.4	Источники заявок	Пример: Портал МФЦ/ ИС МФЦ/ВИС/ручной ввод
2.5	Данные ответственного лица	Пример: Горлов Иван Александрович, нач. ОСЭП, тел. +7 (3532) 480240, email:iago@mail.orb.ru

_____/_____
Фамилия И. О.

Должность руководителя

подпись^{xi}

« ____ » _____ 20 ____ г.
Дата

МП

Приложение №3 к положению
об информационной системе
оказания государственных и
муниципальных услуг
Оренбургской области

РЕГЛАМЕНТ

перевода государственных и муниципальных услуг в электронный вид

(версия 1.0)

I Общие сведения

1. Перевод услуг в электронный вид направлен на обеспечение возможности подачи заявлений на оказание государственных и муниципальных услуг, отслеживания хода оказания услуг и получения результата оказания услуги в электронном виде, в том числе посредством ЕПГУ/РПГУ, а также с использованием ВИС и прочих информационных систем.

2. Перевод услуги в электронный вид производится на основании заявки направленной в адрес Оператора Системы от Пользователя Системы согласно приложению №1 к настоящему регламенту.

3. Переводу в электронный вид подлежат только государственные и муниципальные услуги, включенные в перечень государственных и типовых муниципальных услуг, предоставляемых в Оренбургской области в электронном виде в соответствии с пунктом 4 постановления Правительства Оренбургской области от 25.01.2016 № 37-п «Об информационной системе оказания государственных и муниципальных услуг Оренбургской области». Административный регламент муниципальной услуги должен быть приведен к типовому административному регламенту в соответствии с пунктом 8.4 постановления Правительства Оренбургской области от 25.01.2016 № 37-п «Об информационной системе оказания государственных и муниципальных услуг Оренбургской области» и к требованиям постановления Правительства РФ от 26.03.2016 № 236 «О требованиях к предоставлению в электронной форме государственных и муниципальных услуг» (далее - типовой административный регламент).

II Процесс перевода услуг в электронный вид

1. Анализ административного регламента оказания государственной муниципальной услуги.

Процесс анализа АР Оператором Системы начинается со сверки наименования услуги и ее основных параметров с данными ИС «РГУ». Также АР проверяется на возможность оказания услуги в электронном виде, возможность отправки межведомственных запросов и требованиям к заполнению заявления на оказание государственной/муниципальной услуги. Для муниципальной услуги осуществляется проверка на соответствие утвержденному типовому административному регламенту. В случае выявления неточностей Оператор Системы направляет Пользователю Системы информацию о необходимых исправлениях. Работы по переводу услуги в электронный вид Оператором системы прекращаются до устранения замечаний Пользователем.

2. Проектирование схемы данных услуги.

Проектирование схемы данных услуги производится на основании исправленных (при необходимости) в ИС «РГУ» данных и скорректированном АР. За основу при проектировании берутся следующие параметры АР: варианты оказания услуги, цели оказания услуги, получатели услуги), формы заявлений на оказание услуги, а также перечень документов, предоставляемых совместно с заявлением на оказание услуги. При проектировании схемы данных услуги Оператор Системы вправе запрашивать консультативную поддержку Пользователя Системы по вопросам, связанным с оказанием услуги. Типовой срок выполнения работ по данному этапу – десять рабочих дней.

3. Проектирование и разработка прототипа ИПФ.

Проектирование ИПФ производится Оператором Системы с использованием ИС «СПУ» на основании разработанной схемы данных. Проектирование ИПФ включает в себя разработку визуального наполнения формы, интеграцию с подсистемой ИС «МФЦ» СОЗ для обеспечения возможности приема заявлений. По завершению проектирования ИПФ выводится на тестовый ЕПГУ для обеспечения возможности контроля конечного результата со стороны ответственного сотрудника Пользователя Системы и проведения интеграционного тестирования полного цикла оказания услуги в электронном виде, предусмотренного пунктом 4 настоящего регламента. Типовой срок выполнения работ по данному этапу – пятнадцать рабочих дней.

4. Тестирование прототипа ИПФ.

К проведению тестирования разработанной ИПФ привлекается ответственный сотрудник Пользователя Системы для проведения всестороннего тестирования полного цикла оказания услуги в электронном виде, включающего работу ИПФ на тестовом портале ЕПГУ, отправки заявлений в ИС «МФЦ» СОЗ, обработку заявлений с отправкой

промежуточных статусов обработки заявлений и результата оказания услуги (в случае, если отправка результата невозможна в силу требований АР) на тестовый портал ЕПГУ.

По результатам проведения тестирования Оператор Системы совместно с Пользователем Системы подписывают протокол тестирования разработанной ИПФ (далее - протокол тестирования) и утверждается ДИТОО по форме, приведенной в Приложении №2 к настоящему регламенту. В протоколе тестирования ИПФ отражаются обнаруженные недостатки, подлежащие устранению. В случае наличия технической возможности все указанные недостатки устраняются Оператором Системы, о чем в Протокол тестирования вносятся соответствующие сведения.

После устранения выявленных недостатков (при условии наличия технической возможности) протокол тестирования подписывается Пользователем Системы совместно с Пользователем Системы и утверждается ДИТОО. Типовой срок выполнения работ по данному этапу – двадцать рабочих дней.

5. Формирование комплекта технической и эксплуатационной документации для публикации ИПФ.

Необходимая для публикации ИПФ документация разрабатывается Оператором Системы и включает в себя:

- частное техническое задание;
- инструкцию для центра телефонного обслуживания ЕПГУ;
- протокол тестирования.

Максимальный срок выполнения работ по данному этапу – не более семи рабочих дней.

6. Публикация ИПФ на ЕПГУ.

Публикация ИПФ на ЕПГУ производится Оператором Системы на основании утвержденного Протокола тестирования ИПФ. Срок формирования и подачи заявки Оператором Системы на публикацию составляет не более 14 календарных дней. По результатам отправки заявки службой эксплуатации ЕПГУ присваивается номер инцидента, в рамках которого проводится публикация.

Срок публикации зависит от режима работы службы эксплуатации ЕПГУ по публикации ИПФ, а также от устранения технических проблем (если таковые выявлены при проведении публикации).

7. Интеграция ИС «МФЦ» СОЗ с ВИС Пользователя Системы.

Интеграция проводится при необходимости оказания услуг с использованием ВИС Пользователя.

Для интеграции ВИС с ИС «МФЦ» СОЗ по типовой схеме, определяемой Оператором Системы, на стороне ВИС разрабатываются веб-сервис приема заявлений и клиент веб-сервиса для отправки сообщений о событиях обработки заявлений. Документацию с полным техническим описанием необходимых доработок по запросу Пользователя Системы предоставляет

Оператор Системы (при наличии заявки от данного Пользователя Системы на перевод услуги в электронный вид).

Интеграция ВИС с ИС «МФЦ» СОЗ с использованием схемы информационного взаимодействия, отличной от типовой, производится по согласованию с ДИТОО. Для согласования такой интеграции необходимо предоставить детальное техническое описание предлагаемого решения.

По результатам проведенной интеграции создается рабочая группа по проведению интеграционного тестирования с участием ответственных лиц, назначенных Пользователем Системы, ДИТОО и Оператором Системы (далее - участники интеграционного тестирования). В случае успешного завершения участники интеграционного тестирования подписывают соответствующий Протокол.

8. Подключение ИПФ к системе мониторинга.

После успешной публикации ИПФ на ЕПГУ/РПГУ Оператором Системы производится разработка автотестов для подключения данной ИПФ к системе мониторинга. В зависимости от технической возможности автотесты могут быть короткими (с тестированием доступности ИПФ на ЕПГУ/РПГУ) и полными (с тестированием доступности ИПФ на ЕПГУ/РПГУ, заполнением ИПФ тестовыми данными и отправкой тестовых заявлений Пользователю Системы).

В случае разработки полного автотеста, Оператор Системы сообщает Пользователю Системы набор тестовых данных для обеспечения возможности выделения тестовых заявок Пользователем Системы среди общего потока продуктивных заявок, поданных заявителями.

Мониторинг ИПФ производится по расписанию, определяемому Оператором Системы вплоть до вывода ИПФ из эксплуатации (прекращение оказания Пользователем Системы данной услуги либо изменению ИПФ в соответствии с изменениями в АР).

III Правила подачи заявок

1. Заявки на перевод услуги в электронный вид необходимо подавать с соблюдением формы, приведенной в приложении №1 к настоящему регламенту одним из следующих способов:

1) в электронном виде через СТП (заявка должна быть подписана открепленной ЭП (файл формата .sig) руководителя организации⁸). Возможные способы подачи:

- на адрес электронной почты help@mail.orb.ru (в теме письма необходимо указать наименование заявки и дополнительный комментарий - «в отдел сопровождения электронного правительства»);

- через портал СТП <http://help.orb.ru> (в качестве получателя необходимо указать «Отдел сопровождения электронного правительства»);

2) в электронном виде через СЭД Оператору Системы.

⁸ Для формирования открепленной подписи возможно использовать в т.ч. бесплатное ПО VipNet CryptoFile совместно с ЭП, выданными удостоверяющими центрами, работающими с VipNet. Одним из таких УЦ является удостоверяющий центр ГКУ «ЦИТ»

Протокол тестирования ИПФ оказания услуги

(образец)

«Назначение и выплата ежемесячной материальной помощи лицам, ставшим инвалидами I или II группы в результате выполнения воинских и служебных обязанностей в Республике Афганистан, Чеченской Республике и других территориях СНГ»
в электронном виде

(код услуги/целей в РГУ: **5600000010000069788/5600000010000069788**)

Государственная/Муниципальная услуга – **5 этап**

Участники тестирования ИПФ

От **<Пользователь Системы>**:

Ф.И.О. Ответственного лица1	<u>Должность ответственного лица1</u>	<u>Email ОЛ1</u>	<u>тел. ОЛ 1</u>
Ф.И.О. Ответственного лица2	<u>Должность ответственного лица2</u>	<u>Email ОЛ2</u>	<u>тел. ОЛ 2</u>

От **Оператора Системы:**

Ф.И.О. Ответственного лица3	<u>Должность ответственного лица3</u>	<u>Email ОЛ3</u>	<u>тел. ОЛ 3</u>
Ф.И.О. Ответственного лица4	<u>Должность ответственного лица4</u>	<u>Email ОЛ4</u>	<u>тел. ОЛ 4</u>

Утверждено

От **Пользователя Системы:**

Ф.И.О. Руководителя	<u>Должность руководителя</u>	<u>(подпись)</u>	<u>(дата)</u>
---------------------	-------------------------------	------------------	---------------

От **ДИТОО:**

Ф.И.О. Руководителя	<u>Должность руководителя</u>	<u>(подпись)</u>	<u>(дата)</u>
---------------------	-------------------------------	------------------	---------------

Результаты тестирования ИПФ услуги **5600000010000069788/5600000010000069788** от (дата)

№ пп	Наименование тестируемого параметра	Результат тестов ^{xiv}	Замечания/комментарии ^{xv}
------	-------------------------------------	---------------------------------	-------------------------------------

Раздел №1. Работа ИПФ по заполнению и отправке заявления			
1.1	Наполнение заявления данными		Например: 1. Шаг №1. Блок данные пользователя. Необходимо сделать обязательным ввод места рождения 2. Шаг №2. Блок добавления документов. Необходимо снять обязательность с документа «Свидетельство о праве собственности»
1.2	Добавление вложений		
1.3	Отправка заявления с ЕПГУ		
1.4	Получение сообщения о приеме заявления		
Раздел №2. Обработка заявления в ИС «МФЦ» СОЗ			
2.1	Прием заявления в СОЗ		
2.2	Изменение статуса заявления с отправкой промежуточных результатов в ЛК заявителя на ЕПГУ		Например: 3. При попытке отправить промежуточный результат с вложенным файлом, доставка вложенного файла в ЛК заявителя не происходит
2.3	Отправка результата (финального статуса)		

Результаты тестирования:

От Пользователя Системы:

Ф.И.О. Ответственного лица1
Ф.И.О. Ответственного лица2

Подпись _____ Дата _____
Подпись _____ Дата _____

От Оператора Системы:

Ф.И.О. Ответственного лица3
Ф.И.О. Ответственного лица4

Подпись _____ Дата _____
Подпись _____ Дата _____

Результат устранения замечаний ИПФ услуги 5600000010000069788/5600000010000069788, № ___ ^{xvi} от (дата)			
№ замечания	Результат исправления	Результат проверки ^{xvii}	Замечания/комментарии ^{xviii}
1.1, п.1	Не исправлено	-	Пример: Замечание не может быть устранено в виду отсутствия требуемого функционала на ЕПГУ
1.1, п.2	Исправлено	Успешно	-
2.2, п.3	Исправлено	Не выполнено	Пример: Проблема с передачей файлов устранена не полностью, сохраняется при попытке отправки файлов типа .docx

Результаты тестирования:

От Пользователя Системы:

Ф.И.О. Ответственного лица1

Подпись

Дата

Ф.И.О. Ответственного лица2

Подпись

Дата

От Оператора Системы:

Ф.И.О. Ответственного лица3

Подпись

Дата

Ф.И.О. Ответственного лица4

Подпись

Дата

ⁱ Постановление правительства Оренбургской области № 207-п от 30.03.2015 «Об организации работы органов исполнительной власти, органов местного самоуправления городских округов (муниципальных районов) Оренбургской области в единой системе идентификации и аутентификации»

ⁱⁱ Подпись и печать необходимы при подаче заявления в бумажном виде. При подаче в электронном виде заявок, подписанных ЭП, подпись и печать ставить не требуется.

ⁱⁱⁱ Кол-во блоков определяется кол-вом переводимых в электронный вид услуг. При необходимости нужно добавить к таблице требуемое кол-во блоков или удалить лишние.

^{iv} Подпись и печать необходимы при подаче заявления в бумажном виде. При подаче в электронном виде заявок, подписанных ЭП, подпись и печать ставить не требуется.

^v Кол-во блоков определяется кол-вом переводимых в электронный вид услуг. При необходимости нужно добавить к таблице требуемое кол-во блоков или удалить лишние.

^{vi} Подпись и печать необходимы при подаче заявления в бумажном виде. При подаче в электронном виде заявок, подписанных ЭП, подпись и печать ставить не требуется.

^{vii} Кол-во блоков определяется кол-вом переводимых в электронный вид услуг. При необходимости нужно добавить к таблице требуемое кол-во блоков или удалить лишние.

^{viii} Распоряжение губернатора Оренбургской Области от 26.11.2013г. № 418-р

^{ix} Подпись и печать необходимы при подаче заявления в бумажном виде. При подаче в электронном виде заявок, подписанных ЭП, подпись и печать ставить не требуется.

^x Кол-во блоков определяется кол-вом переводимых в электронный вид услуг. При необходимости нужно добавить к таблице требуемое кол-во блоков или удалить лишние.

^{xi} Подпись и печать необходимы при подаче заявления в бумажном виде. При подаче в электронном виде заявок, подписанных ЭП, подпись и печать ставить не требуется.

^{xii} Кол-во блоков определяется кол-вом переводимых в электронный вид услуг. При необходимости нужно добавить к таблице требуемое кол-во блоков или удалить лишние.

^{xiii} Подпись и печать необходимы при подаче заявления в бумажном виде. При подаче в электронном виде заявок, подписанных ЭП, подпись и печать ставить не требуется.

^{xiv} Указывается результат проведенного тестирования вида: успешно/с замечаниями/не выполнено

^{xv} В случае наличия замечаний, указывается детальное описание всех замечаний. Каждое отдельное замечание в рамках п.п. указывается с присвоением сквозного номера. В противном случае ставится прочерк либо добавляется комментарий на усмотрение ответственных лиц Пользователя Системы.

^{xvi} Указывается номер в случае проведения нескольких последовательных итераций исправления замечаний (в случае, если не все устранимые замечания прошли проверку).

^{xvii} Указывается результат проверки (в случае, если замечание было исправлено) вида: успешно/не выполнено. Если замечание не было исправлено в виду отсутствия технической возможности, ставится прочерк.

^{xviii} В случае отсутствия технической возможности, указывается детальное описание причины невозможности устранения замечания.