**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на оказание услуг по предоставлению права использования программы для ЭВМ, предназначенной для взаимодействия Заказчика с Удостоверяющим центром**

Содержание

[1. Термины и определения 2](#_Toc162366806)

[2. Общие положения 3](#_Toc162366807)

[3. Порядок оказания Услуг 4](#_Toc162366808)

[4. Объём оказываемых Услуг 5](#_Toc162366809)

[5. Основные требования к оказываемым Услугам 6](#_Toc162366810)

[6. Требования к услугам удостоверяющего центра 15](#_Toc162366811)

[7. Требования к оказанию услуг 15](#_Toc162366812)

[8. Требования к Исполнителю 18](#_Toc162366813)

[Приложение № 1к техническому заданию 19](#_Toc162366814)

## Термины и определения

| Термин / Сокращение | Определение |
| --- | --- |
| Администратор корпоративного центра регистрации | Уполномоченное лицо Заказчика, имеющее действующий Сертификат Администратора КЦР, выданный Удостоверяющим центром, либо назначенное другим действующим Администратором КЦР в Кабинете УЦ. Заключением Договора Заказчик в силу п. 4 ст. 185 Гражданского кодекса РФ подтверждает, что Администратор КЦР (а при наличии нескольких Администраторов КЦР – каждый из них по отдельности, независимо от наличия Сертификата Администратора КЦР) обладает полномочиями по взаимодействию с Удостоверяющим центром по вопросам выдачи, вручения и отзыва Сертификатов через КЦР, в том числе подписывать от имени юридического лица заявление на выдачу сертификата, заявление на прекращение действия сертификата и представлять Удостоверяющий центр при удостоверении личности и проверке полномочий при подаче заявления на прекращение действия сертификата и заявления на смену абонентского номера подвижной (мобильной) связи |
| АРМ администратора | Автоматизированное рабочее место администратора КЦР |
| ИС | Информационная система |
| Исполнитель | Аккредитованный удостоверяющий центр |
| СКПЭП | Сертификат ключа проверки электронной подписи ̶ электронный документ или документ на бумажном носителе, выданный удостоверяющим центром и подтверждающий принадлежность ключа проверки электронной подписи владельцу сертификата ключа проверки электронной подписи |
| Автоматизированная система «Кабинет Удостоверяющего центра», Кабинет УЦ | Программа для ЭВМ, предназначенная для взаимодействия с удостоверяющим центром в процессе выдачи Сертификатов |
| Корпоративный центр регистрации, КЦР | Сервис АС «Кабинет УЦ» (или эквивалент) для реализации взаимодействия Заказчика с УЦ в процессе выдачи СКПЭП |
| Пользователь | Работник – физическое лицо Заказчика, на имя которого выдается СКПЭП |
| СКЗИ | средство электронной подписи, сертифицированное ФСБ России |
| ТЗ | Техническое задание |
| УЦ | Юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, аккредитованное согласно требованиям Федерального закона от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи», .вступившим в силу с 01.07.2020, осуществляющие функции по созданию и выдаче сертификатов ключей проверки электронных подписей, а также иные функции, предусмотренные законом |
| 63-ФЗ | Федеральный закон от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи» |
| 152-ФЗ | Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» |
| ЭП | Электронная подпись |

## Общие положения

### Наименование услуг

Оказание услуг по предоставлению права использования программы для ЭВМ, предназначенной для взаимодействия Заказчика/Созаказчика с Удостоверяющим центром в процессе выдачи сертификатов ключей проверки электронной подписи, оказание технической поддержки Пользователям Заказчика по вопросам использования ЭП и СКЗИ (далее – Услуги).

Заказчик: ЭН+ ДИДЖИТАЛ ООО

Юридический адрес: 664011, г. Иркутск, ул. Нижняя набережная, д. 14/1, пом. 52

Созаказчики в соответствии со списком (приложение № 2 к ТЗ).

### Исполнитель

Определяется по результатам проведения закупочной процедуры.

### Место оказания Услуг

Место оказания Услуг: адрес расположения Заказчика/Созаказчика.

### Цель оказания Услуг

Целью оказания Услуг является организация взаимодействия Заказчика с УЦ для получения Заказчиком и пользователями Заказчика СКПЭП, а также техническая поддержка Пользователей Заказчика в течение срока действия выданного СКЭП.

Сроки оказания Услуг: с момента заключения Договора на оказание Услуг (далее – Договор) и до 31 декабря 2027года.

### Состав и условия оказания Услуг

Услуги оказываются на основании Договора и Технического задания. Состав, характеристики, качество и порядок оказания Услуг определяются настоящим Техническим заданием.

В рамках выполнения технического задания Исполнитель предоставляет Заказчику:

* неисключительное право использования КЦР;
* обеспечение доступа Заказчика в КЦР;
* оказание технической и методической поддержки Пользователей по вопросам использования КЦР, СКЗИ и ЭП сроком на 12 мес. с момента выдачи СКПЭП;
* услуги Удостоверяющего центра, указанные в п. 6.

## Порядок оказания Услуг

### После настройки КЦР и до 31 декабря 2027 г. Администратор КЦР начинает использовать КЦР для взаимодействия с УЦ, направляя в УЦ заявки на выдачу СКПЭП, а Пользователи Заказчика получают в КЦР выданные УЦ СКПЭП.

### Администратор КЦР при направлении заявок на выдачу СКПЭП самостоятельно контролирует содержание данных заявки, которые должны будут входить в состав обязательных полей СКПЭП. Состав данных заявки должен соответствовать требованиям, установленным в соответствии с Федеральным законом №63-ФЗ от 6 апреля 2011 г. «Об электронной подписи».

### Выпуск сертификатов осуществляется посредством личного кабинета УЦ. Перевыпуск сертификата возможен после подписания заявления на выдачу сертификата с помощью действующего, в личном кабинете УЦ.

### После получения СКПЭП в течение 12 месяцев Пользователи Заказчика получают техническую поддержку Исполнителя, согласно требованиям, установленным в п. 7. Технического задания.

## Объём оказываемых Услуг

Исполнитель должен предоставить неисключительное право использования программы, предназначенной для взаимодействия с УЦ в процессе выдачи СКПЭП, **в объеме, позволяющем Заказчику получить в УЦ СКПЭП в количестве 1**[[1]](#footnote-1), в том числе:

исполнитель выдает СКПЭП Администратора КЦР в количестве \_\_1\_\_ шт.;

право использования программы для ЭВМ Кабинет УЦ за использование при выпуске одного сертификата в количестве 1 шт.

право использования программы для ЭВМ «АС «Кабинет УЦ» за использование при выпуске одного сертификата на физическое лицо в количестве 1 шт.

право использования программы для ЭВМ «АС «Кабинет УЦ» за использование при выпуске одного квалифицированного сертификата для работы на портале Росреестра в количестве 1 шт.

**Предоставить расширение права использования в составе сертификата ключа:**

* Расширение права использования: группа площадок B2B в количестве 1 шт.

## Основные требования к оказываемым Услугам



### Требования к СКПЭП и ЭП

СКПЭП должны:

* соответствовать требованиям Федерального закона от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи»;
* соответствовать приказу ФСБ России от 27.12.2011 № 795 «Об утверждении требований к форме квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи»;
* соответствовать криптографическим алгоритмам, определенным стандартами ГОСТ Р 34.11-2012 и ГОСТ Р 34.10-2012.

#### Требования к единой структуре сертификата ключа проверки электронной подписи.

СКПЭП должен представляет собой электронный документ, подписанный электронной подписью уполномоченного лица удостоверяющего центра, структура и содержание которого определяются:

* Федеральным законом Российской Федерации от 06.04.2011 № 63 ФЗ «Об электронной подписи»;
* приказом ФСБ России №795 от 27 декабря 2011 года «Об утверждении требований к форме квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи»;
* международными рекомендациями RFC 5280 «Internet X.509 Public Key Infrastructure Certificate and Certificate Revocation List (CRL) Profile».

СКПЭП должен содержать:

* обязательные поля СКПЭП;
* расширения СКПЭП.

#### Требования к составу и содержанию расширений СКПЭП

В состав расширений СКПЭП должны входить следующие расширения:

- расширение «Использование ключа» (обязательное поле), поле должно содержать набор областей использования ключа: Цифровая подпись, Неотрекаемость, Шифрование ключей, Шифрование данных;

* расширение «Улучшенный ключ», поле должно содержит набор областей использования ключа. Набор областей должен включать следующие области:

проверка подлинности клиента (1.3.6.1.5.5.7.3.2);

защищенная электронная почта (1.3.6.1.5.5.7.3.4);

пользователь Центра Регистрации, HTTP, TLS клиент (1.2.643.2.2.34.6).

* расширение «Идентификатор ключа субъекта» должно содержать идентификатор ключа владельца СКПЭП;
* расширение «Идентификатор ключа центра сертификатов», расширение должно содержать идентификатор ключа уполномоченного лица УЦ;
* расширение «Политики сертификата», расширение должно включать сведения о классе средств ЭП владельца СКПЭП;
* расширение «Точки распространения списков отзыва», расширение должно содержать URL-адрес точек распространения списков отозванных сертификатов по протоколу «http».

### Требования к КЦР

Исполнитель должен обеспечить функциональность программы для ЭВМ «АС «Кабинет УЦ» (или эквивалент) (в случае использования эквивалента необходимо обеспечить полную совместимость с текущим решением), а именно:

* + 1. **КЦР должен располагать следующей функциональностью:**
* разграничение доступа Администратора КЦР и Пользователей Заказчика к КЦР;
* предоставлять веб-интерфейс для выполнения операций по управлению жизненным циклом СКПЭП;
* возможность просмотра списка запросов на СКПЭП и списка выданных СКПЭП;
* возможность создания запроса на выдачу СКПЭП;
* возможность удаления запроса на СКПЭП;
* возможность редактирования данных при формировании запроса на выдачу СКПЭП, включаемых в СКПЭП;
* возможность контроля соответствия требованиям и ограничениям:

соответствие по формату полей;

соответствие скан-копиям документов,

проверка действительности документов по реквизитам (паспорт, СНИЛС);

* возможность печати заявления на выдачу сертификата ЭП;
* возможность скачивания бумажной копии СКПЭП;
* возможность скачивания открытого ключа СКПЭП;
* возможность загрузки/просмотра скан-копий документов;
* возможность ввода реквизитов скан-копий документов;
* возможность распознавания скан-копий документов;
* возможность генерации закрытого ключа в режиме ФКН (функционального ключевого носителя с защитой канала);
* возможность просмотра информации о выдаваемом СКПЭП;
* возможность уведомления Пользователей и Администраторов КЦР об изменениях статусов запроса на выдачу СКПЭП (по e-mail или СМС);

Предоставление инструкций по работе в КЦР. Уведомление об изменениях в КЦР (по email).

Выделенный номер технической поддержки.

Поддержка работы с КриптоПро CSP и ViPNet CSP.

* + 1. **Необходимая функциональность КЦР для Администратора КЦР:**
* вход по логину и паролю (с обязательной двухфакторной аутентификацией по СМС – коду);
* вход по СКПЭП;
* возможность просмотра списка заявок на выдачу СКПЭП, списка выданных СКПЭП для пользователя;
* возможность создания заявки на перевыпуск сертификата юридического лица с реквизитами физического лица;
* возможность привязки заявки на сертификат физического лица к организации;
* возможность редактирования данных о Пользователе, обратившемся за СКПЭП;
* возможность загрузки/просмотра скан-копий документов (паспорт, СНИЛС, заявление на выдачу СКПЭП);
* возможность просмотра подробной истории действий по заявке;
* возможность разграничения прав пользователей для следующих действий:
* Просмотр заявок
* Создание заявок на выпуск и перевыпуск
* Заполнение и редактирование заявок
* Отправка заявок на проверку
* Отправка заявок в личный кабинет получателя
* Удостоверение личности
* Удаление заявок
* возможность создания запросов на управление жизненным циклом СКПЭП в электронном виде и отправка их в УЦ;
* возможность формирования описи документов для отправки в УЦ;
* возможность выгрузки архива выпущенных сертификатов со следующими полями:
* Уникальный идентификатор заявки
* ФИО заявителя
* Номер телефона
* E-mail
* ИНН получателя
* СНИЛС получателя
* Название организации
* ИНН организации
* КПП организации
* ОГРН организации
* Тип сертификата
* Криптопровайдер
* Встроенная лицензия КриптоПро
* Дата выпуска
* Дата установки
* Статус
* Дата отзыва
* Серийный номер
* Отпечаток
* Тип носителя
* Имя контейнера
* Имя носителя
* Ответственный администратор
* Ответственный за УЛ
* Дата УЛ
* Ссылка на заявку
* возможность отклонения и редактирования заявки, одобренной в УЦ;
* возможность импортирования данных по ранее созданным заявкам на сертификаты электронной подписи (включая все необходимые данные для выпуска нового сертификата). Импортирование должно быть возможно в т.ч. из аналогичных сервисов, используемых у Заказчика ранее;
* возможность оставлять заметки/комментарии к заявке;
* возможность поиска по данным заявки (ИНН, ФИО).

Возможность просмотра информации о месте установки СКПЭП:

* реестр ПК (до ветки реестра);
* ключевой носитель (до серийного номера);
* usb –носитель (до модели файловой системы);
* управление экспортируемостью сертификата до его выпуска.
* возможность уведомления администратора об окончании срока действия сертификата в самом сервисе.
  + 1. **Необходимая функциональность КЦР для Пользователей:**
* вход по логину и паролю (с подтверждением доступа к персональным данным через СМС – код или действующий сертификат);
* вход по СКПЭП;
* возможность загрузки/просмотра скан-копий документов (паспорт, СНИЛС, ИНН);
* возможность подписи заявления на выдачу СКПЭП действующим СКПЭП пользователя;
* возможность оставлять заметки/комментарии к заявке;
* возможность ознакомления с информацией, содержащейся в СКПЭП под расписку, в соответствии с ФЗ№ 63 от 06.04.2011;
* возможность установки выпущенного СКПЭП на ключевой носитель;
* возможность просмотра списка своих заявок на выдачу СКПЭП, списка выданных СКПЭП;
* возможность копирования сертификата на рабочем месте пользователя посредством криптопровайдера;
* возможность проверки на соответствие требованиям используемых типов ключевых носителей.
* возможность уведомления пользователей об окончании срока действия сертификатов по еmail
  + 1. **Функциональность КЦР для проверки готовности АРМ пользователя для работы:**

В КЦР должна быть функциональность, позволяющая проверить готовность АРМ Пользователя для работы с выдачей предупреждающего уведомления о необходимости установки программных компонент, недостающих для корректной работы с КЦР, СКЗИ, ключами ЭП и ЭП. Пользователю должна быть предоставлена возможность выбора действий по установке, позволяющая осуществить:

* настройку АРМ Пользователя и браузера для работы с СКПЭП;
* исправление расположения временной папки операционной системы АРМ Пользователя;
* отключение конфликтных служб с операционной системой АРМ Пользователя;
* отключение конфликтных надстроек браузера;
* отключение конфликтных программ в автозагрузке операционной системы АРМ Пользователя;
* изменение режима кеширования страниц браузера;
* установка корневых сертификатов УЦ;
* установка драйверов ключевых носителей;
* запуск службы «Автоматическое обновление» операционной системы;
* установка необходимого пакета обновлений операционной системы и браузера;
* запуск необходимых служб операционной системы;
* регистрация OID сертификатов для УЦ;
* установка сертификатов в хранилище «Личное» с ключевых носителей;
* возможность локальной загрузки на АРМ Пользователя необходимых компонентов для работы с СКПЭП;
* возможность локальной установки на АРМ пользователя и иметь функциональность проведения ежедневной диагностики АРМ на предмет готовности к работе с КЦР, СКЗИ, ключами ЭП и ЭП.

В случае выявления неготовности сервис должен самостоятельно установить программные компоненты, недостающие для корректной работы.

* возможность уменьшения объема загружаемых файлов за счет анализа локально размещенных на рабочей станции установочных файлов и установленных программ;
* возможность самостоятельного выбора пользователем необходимых для установки компонентов.

Сервис должен функционировать в:

* ОС: Windows 8/10/2012 (32 или 64 бит);
* Интернет браузер: GoogleChrome, Opera, MozillaFirefox, Яндекс.Браузер.

## **Требования к услугам удостоверяющего центра**

В состав услуг УЦ, предоставляемых Исполнителем Заказчику, должны входить:

* выдача СКПЭП с информацией о сроке действия, с объектными идентификаторами;
* ограничение срока действия СКПЭП – 12 мес (если иное не предусмотрено законодательством);
* возможность создания ключа электронной подписи и ключа проверки электронной подписи Пользователем;
* прекращение действия СКПЭП;
* ведение реестра СКПЭП, обеспечение его актуальности и сохранности;
* проверка и обеспечение уникальности ключей проверки электронной подписи в реестре сертификатов;
* организацию и обеспечение исполнения требований к СКПЭП и электронной подписи согласно п. 4.1 ТЗ;

- удостоверение времени создания и/или подписания электронного документа,

- соответствие следующим стандартам: RFC 3161 Internet X.509 Public Key

Infrastructure. Time-Stamp Protocol (TSP).

- возможность проверки статуса СКПЭП в режиме реального времени,

работу по протоколу RFC 2560 Internet X.509 Public Key Infrastructure Online Certificate Status Protocol (OCSP).

## Требования к оказанию услуг

### Требования к оказанию услуг УЦ

УЦ оказывает услуги в порядке и в сроки, установленные Регламентом (порядком) оказания услуг, публикуемым на общедоступном сайте УЦ в сети Интернет.

УЦ выполняет все функции и осуществляет все действия, предусмотренные 63-ФЗ.

| № п/п | Состав услуг | Время выполнения | Период предоставления услуг |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Выдача СКПЭП | Не более 3 рабочих дней с момента предоставления пользователем Заказчика необходимых документов | В режиме 24х7х365:  круглосуточно, без выходных дней |
| 2 | Ведение реестра СКПЭП | Актуализация с периодичностью не менее, чем 1 раз в день | В режиме 24х7х365:  круглосуточно, без выходных дней |
| 3 | Аннулирование СКПЭП | Не более 12 часов с момента поступления заявления на отзыв по форме, установленной Регламентом (порядком) оказания услуг УЦ | В режиме 24х7х365:  круглосуточно, без выходных дней |
| 4 | Оказание услуг по сопровождению деятельности администратора КЦР с выдачей сертификата администратора КЦР по тарифному плану «Стандартный» | | |
| 4.1 | Техническая поддержка | Согласно пункту 5 настоящего ТЗ. | В режиме 24х7х365:  круглосуточно, без выходных дней |
| 4.2 | Изготовление квалифицированного Сертификата Администратора на ответственного представителя Заказчика сроком действия один год. | Выпуск сертификата Администратора сроком на 1 год по месту нахождения Исполнителя или Заказчика (согласно условиям ТЗ). | В режиме 8х5х365:  в рабочие дни Исполнителя |
| 4.3 | Сопровождение Сертификата Администратора. | Возможность производить смену и отзыв (прекращение действия) Сертификата в течение срока действия этого Сертификата (не более трех раз). Срок действия каждого вновь выданного Сертификата в рамках настоящих услуг ограничивается сроком действия первого Сертификата | В режиме 8х5х365:  в рабочие дни Исполнителя |
| 4.4 | Возможность назначения до двух дополнительных Администраторов с доступом по логину и паролю для работы в АС «Кабинет УЦ» (или эквивалент) на время действия Сертификата Администратора. | | В режиме 8х5х365:  в рабочие дни Исполнителя |

**Требования к оказанию услуг технической поддержки**

**Общие положения**

Услуги технической поддержки оказываются Исполнителем.

Исполнитель в рамках технического сопровождения должен организовать горячую линию для обращений Заказчика:

* горячая линия Исполнителя должна обеспечивать Заказчику возможность оперативно получать консультации по вопросам использования, установки и настройки СКПЭП, выданных Исполнителем, в рамках областей их применения;
* горячая линия должна работать круглосуточно, без выходных дней, в режиме 24х7х365;
* при необходимости и с согласия Заказчика консультации должны оказываться при помощи технологий удалённого доступа.

**Требования к оказанию услуг по телефону**

Исполнитель должен обеспечить единую точку входа для телефонных обращений Заказчика. Номер телефона должен принадлежать пулу адресов ТфОП населенного пункта размещения Заказчика или префиксу 8-800.

Исполнитель должен обеспечивать уровень обслуживания не ниже 80/90 (ожидание ответа у 80% обращений абонентов составляет не более 90 секунд).

Исполнитель должен обеспечить соединение Заказчика с консультантом Исполнителя со следующими количественными характеристиками (с момента соединения с консультантом Исполнителя):

* консультант Исполнителя должен поднимать трубку звонящего телефона не позднее пятого звонка (не более чем через 10 секунд). Консультант Исполнителя должен представиться (фамилия, имя);
* каждое обращение Заказчика должно фиксироваться:

должна производиться аудиозапись каждого обращения Заказчика,

в случае если, проблему не удалось решить сразу, Заказчику должен сообщаться номер обращения, либо внутренний номер консультанта Исполнителя и сроки решения проблемы.

Заявки от Заказчика, требующие для решения привлечения дополнительных специалистов Исполнителя, должны переводиться на соответствующие отделы сразу после обращения. Информация о ходе решения должна быть сообщена Заказчику не позднее суток с момента его последнего обращения.

Консультант Исполнителя должен доводить решение проблемы Заказчика до логического завершения (Заказчик подтверждает решение проблемы).

**Требования к оказанию услуг через веб-сайт (Онлайн-консультант)**

Онлайн-консультант должен располагаться на сайте Исполнителя, каждый ответ от специалиста Исполнителя должен содержать ФИО консультанта.

**Требования к оказанию услуг по почте**

Исполнитель должен обеспечить единую точку входа для обращений по электронной почте.

Обработка почты должна вестись в режиме 24/7/365.

Ответ Исполнителя должен отправляться не позднее 2-х часов с момента поступления письма Заказчика. Если решение требует привлечения дополнительных сотрудников Исполнителя, то в ответе должен быть указан номер обращения и сроки решения проблемы.

Каждый ответ от специалиста Исполнителя должен содержать всю контактную информацию: ФИО, телефон, внутренний номер, должность.

Ответ на официальный письменный запрос Заказчика по почте должен предоставляться не позднее чем через 30 календарных дней с момента поступления обращения.

## Требования к Исполнителю

Исполнитель должен иметь лицензию Федеральной службы безопасности Российской Федерации на осуществление разработки, производства, распространения шифровальных (криптографических) средств, информационных систем и телекоммуникационных систем, защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств, выполнению работ, оказанию услуг в области шифрования информации, техническому обслуживанию шифровальных (криптографических) средств, информационных систем и телекоммуникационных систем, защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств (за исключением случая, если техническое обслуживание шифровальных (криптографических) средств, информационных систем и телекоммуникационных систем, защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств, осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя, при условии наличия в данной действующей лицензии следующих работ (видов деятельности), предусмотренных пунктами: 12, 15, 20, 21, 24, 28 перечня выполняемых работ и оказываемых услуг, составляющих лицензируемую деятельность в отношении шифровальных (криптографических) средств, являющихся приложением к Положению, утвержденному Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2012 г. № 313;

Исполнитель должен являться УЦ и быть аккредитован требованиям 63-ФЗ.

Исполнитель должен выполнять требования 152-ФЗ и иных нормативных документов по защите ПДн и должен быть включен в реестр операторов, осуществляющих обработку персональных данных.

Исполнитель должен заключить с Заказчиком/Созаказчиком лицензионный/сублицензионный договор на передачу права использования программы для ЭВМ.

Программное обеспечение должно содержаться в Едином реестре российских программ для ЭВМ и баз данных.

Предоставление Услуг должно осуществляться в соответствии с регламентом УЦ, Договора и Технического задания.

# Приложение № 1к техническому заданию

Спецификация

| **№** | **Наименование** | **Ед.** | **Кол-во\*** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | |  | | --- | | Оказание услуг по сопровождению деятельности администратора КЦР с выдачей сертификата администратора КЦР | | шт. | 1 |
| 2 | Право использования программы для ЭВМ «АС «Кабинет УЦ» за использование при выпуске одного сертификата на физическое лицо для использования во внешних информационных системах | шт. | 1 |
| 3 | Право использования программы для ЭВМ «АС «Кабинет УЦ» за использование при выпуске одного сертификата на физическое лицо для использования в системе электронного документа оборота. | шт. | 1 |
| 4 | Право использования программы для ЭВМ «АС «Кабинет УЦ» за использование при выпуске одного квалифицированного сертификата для работы на портале Росреестра | шт. | 1 |
| 5 | Право использования программы для ЭВМ “АС “Кабинет УЦ”, расширение права использования: группа площадок B2B | шт. | 1 |

# \* Фактическое количество определяется по потребности каждым из Созаказчиков.

1. Окончательное количество позиций определяется потребностью Заказчика. [↑](#footnote-ref-1)